

***Bike-Lift***  
 **EUROPE**



AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =



*we support only*





#BIKELIFFRIENDS



by the best teams



ENERGICA

Sic 58  
SQUADRA  
CORSE



2 WHEELS  
POLI TO







# Indice - Index

SOLLEVATORI - LIFTS	PAG. 7
ACCESSORI PER SOLLEVATORI - LIFTS ACCESSORIES	PAG. 36
MORSE PER SOLLEVATORI - WHEEL CLAMPS	PAG. 49
MODOFLEX	PAG. 52
RACING	PAG. 66
CAVALLETTI - STANDS	PAG. 72
SVILUPPO OFFICINA - WORKSHOP DEVELOPMENT	PAG. 100
ATTREZZATURE OFFICINA - WORKSHOP EQUIPMENT	PAG. 102
MORSE PER FURGONI - VAN&TRAILERS WHEEL CLAMPS	PAG. 121
ATTREZZI PROFESSIONALI - PROFESSIONAL TOOLS	PAG. 122







SOLLEVATORI  
LIFTS

WE CREATE  
THE BEST WAY  
TO WORK



I nostri sollevatori utilizzano olio  
*Our lifts are equipped with oil* COREX HLF-D 32 Hydraulikoel Motorex

# WIDER 1000



PATENTED



**WD-003**

Pompa Elettro Idraulica / *Electro-hydraulic pump*

Modello Registrato  
Patented  
Design  
N° 11183040.2



Sollevamento verticale a forbice Sgancio pneumatico della barra di sicurezza	
Portata	1000kg
Altezza Massima	130cm
Altezza Minima	20cm
Numero Posizioni di Sicurezza	12
Lunghezza	230 cm
Dimensioni piano sollevamento chiuso	84x230 cm
Dimensioni piano sollevamento aperto	150x230 cm
Dimensioni binario	40x150 cm
Dimensione rampa di salita	82x40,5 cm
Ingombro totale sollevatore	240x100 cm
Peso	300 kg

### CENTRALINA ELETTROIDRAULICA

#### Alimentazioni disponibili

Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Torretta di controllo	di serie

### DOTAZIONE DI BASE

Rampa di salita	2 PZ
Imballo standard Cassa Legno 235x102x60cm	320kg
Barra Fermamoto	2 PZ

### Vertical scissor system lift Safety Bar pneumatic release

Maximum Load Capacity	1000 kg / 2204 Lbs
Maximum height	130 cm / 4,2 ft
Minimum height	20 cm / 7,8 Inch
Safety locking positions	12
Length	230 cm / 7,5 ft
Tabletop size when closed	84x230 cm/2,7x7,5ft
Tabletop size when spreaded	150x230 cm/4,9x7,5ft
Ground rail size	40x150 cm/1,3x4.9ft
Run-up ramp size	82x40,5 cm/2.7x1.3ft
Overall dimensions	240x100 cm/7.8x3.3ft
Weight	300 kg/661 Lbs

### ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS

Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
External Control Panel	included

### STANDARD EQUIPMENT

Run-up Ramp	2 Pcs
Standard Packing Wood Box 235x102x60cm	320kg/705Lbs
Front Safety Bar	2 Pcs



**PATENTED**



Binari di scorrimento laterale  
*Side running rails*

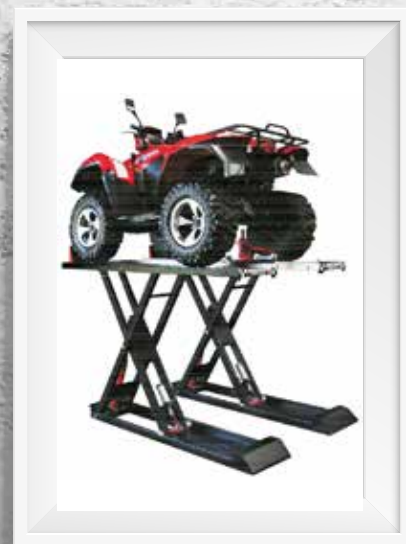
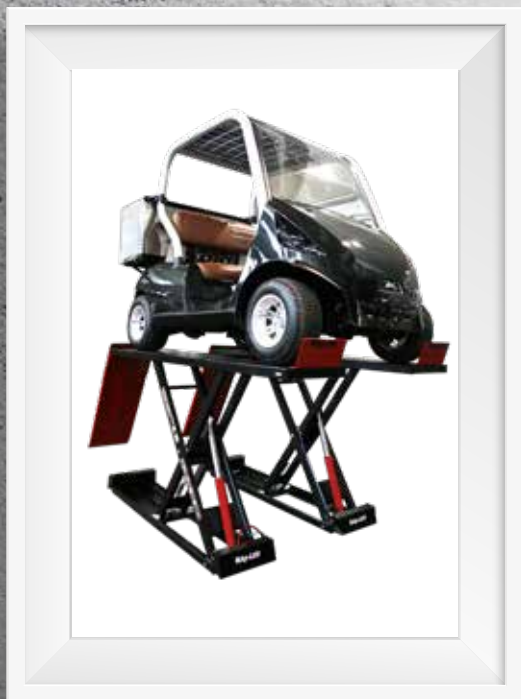


Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



DUO 1000

**Bike-Lift**  
EUROPE





**DL-003** Pompa Elettro Idraulica / *Electro-hydraulic pump*

Sollevamento verticale a forbice Sgancio pneumatico sicurezza	
Portata	1000 kg
Altezza Massima	130 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	12
Lunghezza	210 cm
Dimensione rampa di salita	62x44,5 cm
Ingombro totale sollevatore	220x135 cm
Peso	270 kg

Vertical scissor system lift Safety Bar pneumatic release	
Maximum Load Capacity	1000 kg / 2204 Lbs
Maximum height	130 cm / 4,2 ft
Minimum height	20 cm / 7,8 Inch
Safety locking positions	12
Length	210 cm / 6.9 ft
Run-up ramp size	62x44,5 cm/2x1.4ft
Overall dimensions	220x135 cm/7.2x4.4ft
Weight	270 kg/595 Lbs

### CENTRALINA ELETTROIDRAULICA

#### Alimentazioni disponibili

Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Potenza	1,1 kW
Torretta di controllo ponte	di serie

### ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS

#### Available Voltage

Europe	230Volt-50Hz
Japan	200Volt-50/60Hz
USA	110Volt-60Hz
Power	1,1 kW
External Control Panel	included

### DOTAZIONE DI BASE

Rampa di salita	2 PZ
Imballo standard Cassa Legno 235x102x60cm	290kg
Barra Fermamoto	2 PZ

### STANDARD EQUIPMENT

Run-up Ramp	2 Pcs
Standard Packing Wood Box 235x102x60cm	290kg/639Lbs
Front Safety Bar	2 Pcs



DL-A01  
Rampa per veicoli a 3 ruote  
*3 wheeled vehicles ramp*  
OPTIONAL



DL-A02  
Carrello per martinetto idraulico  
*Sliding base for hydraulic jack*  
OPTIONAL



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



# MAX TWIN ARMS





<b>MTA516-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>MTA516-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>MTA516-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata	500 kg
Altezza Massima	120 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Portata max. bracci idraulici	350 kg
Altezza max. bracci idraulici	60 cm
Altezza min. bracci idraulici	20 cm
Dimensione piano di sollevamento	210x75 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	210x99 cm
Dimensione rampa di salita	82x51 cm
Ingombro totale sollevatore	220x99 cm
Peso	280 kg

Vertical scissor system lift Manual safety release	
Maximum Load Capacity	500 kg / 1100 Lbs
Maximum height	120 cm / 4 ft
Minimum height	20 cm / 7,8 Inch
Safety locking positions	8
Run-up ramp size	82x51 cm/2.7x1.7ft
Overall dimensions	210x99 cm/6.9x3.2ft
Weight	280 kg/617 Lbs
Hydraulic arms max. load capacity	350 kg/ 771 Lbs
Max. Height of hydraulic arms	60 cm / 1,97 ft
Min. Height of hydraulic arms	20 cm / 7,8 Inch
Tabletop size	20x75 cm/6.8x2.4ft
Tabletop overall dimensions	220x99 cm/7.2x3.2 ft

<b>CENTRALINA ELETTROIDRAULICA</b>	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie
<b>DOTAZIONE DI BASE</b>	
Rampa di salita	1 Pz
Imballo standard	290kg
Scat.Cartone con pallet legno	
Morsa stringiruota W-36S automatica	1 Pz
Supporti pedane	2 Pz
Cinghiette per supporti pedane	4 Pz
Cinghia RTD-6 automatica	1 Pz

<b>ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS</b>	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand control	included
<b>STANDARD EQUIPMENT</b>	
Run-up Ramp	1 Pc
Standard Packing	290kg/639Lbs
Thick carton w/wooden crate	
Automatic Wheel Clamp W-36S	1 Pc
Foot peg supports	2 Pcs
Short tie-downs for foot pegs	4 Pcs
RTD-6 Retractable Tie Down	1 Pc

Perno centrale di sostegno  
*Pin trough the central swing arm*

Bracci in alluminio  
*Aluminum hydraulic arms*



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*

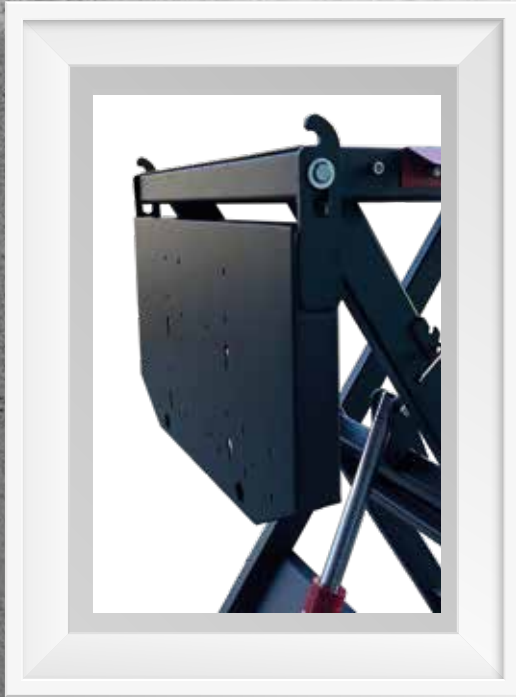


Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator.*



# ABSOLUTE 756 - SPLIT

**Bike-Lift**  
EUROPE



.Gate profondo per la massima accessibilità operativa  
*Long gate panel allows the maximum working accessibility*



Pianale con design registrato  
*Tabletop registered design*

**PATENTED DESIGN**



Modello Registrato  
Patented  
Design  
No. 2546986-0001



<b>AS756-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>AS756-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>AS756-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata	750 kg
Altezza Massima	130 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Dimensione piano di sollevamento	220x75 cm
Dimensione rampa di salita	82x51 cm
Ingombro totale sollevatore	230x92 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	220x92 cm
Dimensione ali laterali	161x8.5 cm
Dimensione sportello GATE	60x36 cm
Dimensione sportello SPLIT	75x44.5 cm
Peso	265 kg

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	750 kg / 1650 Lbs
Maximum height	130 cm / 4,3 ft
Minimum height	20 cm / 7,8 Inch
Safety locking positions	8
Tabletop size	220x75cm/7x2.5ft
Run-up ramp size	82x51cm/32x20 inch
Overall dimensions	230x92cm/7.5x3 ft
Side wings dimensions	161x8.5cm/5ftx3.3inch
SPLIT pivoting tabletop end dimensions	44.5x75cm/17x29inch
Tabletop overall dimensions	220x92cm/7x3 ft
Drop GATE panel dimensions	60x36cm/23x14inch
Weight	265 kg/584 Lbs

CENTRALINA ELETTROIDRAULICA	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS	
Available Voltage	
Power	1,1 kW
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Hand Control	included

POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA )	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS	
Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

DOTAZIONE DI BASE	
Rampa di salita	1 PZ
Imballo standard Scat.Cartone con pallet legno	280kg
Barra Fermaruota moto	1 PZ
Ali laterali	2 PZ

STANDARD EQUIPMENT	
Run-up Ramp	1 Pc
Standard Packing Thick carton w/wooden crate	280kg/606Lbs
Front Safety Bar	1 Pc
Side wings	2 Pcs

ACCESSORI	
Tappeto copertura sollevatore	su richiesta

ACCESSORIES	
Lift cover mat	on demand



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



# ABSOLUTE 756 - GATE



Gate profondo per la massima accessibilità operativa  
*Long gate panel allows the maximum working accessibility*



Pianale con design registrato  
*Tabletop registered design*

**PATENTED DESIGN**





<b>AG756-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>AG756-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>AG756-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	750 kg
Altezza Massima	130 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	260 kg
Dimensione rampa di salita	82x51 cm
Ingombro totale sollevatore	230x92 cm
Dimensione piano di sollevamento	220x75 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	220x92 cm
Dimensione ali laterali	212x8.5 cm
Dimensione sportello GATE	60x36 cm

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	750 kg / 1650 Lbs
Maximum height	130 cm / 4,3 ft
Minimum height	20 cm / 7,8 Inch
Safety locking positions	8
Weight	260 kg/584 Lbs
Run-up ramp size	82x51cm/32x20 inch
Overall dimensions	230x92cm/7.5x3 ft
Tabletop size	220x75cm/7x2.5ft
Side wings dimensions	212xx8.5cm 6.5ftx3.3inch
Tabletop overall dimensions	220x92cm/7x3 ft
Drop GATE panel dimensions	60x36cm/23x14inch

CENTRALINA ELETTROIDRAULICA	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS	
Available Voltage	
Power	1,1 kW
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Hand Control	included

POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA )	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

DOTAZIONE DI BASE	
Rampa di salita	1 PZ
Imballo standard Scat. Cartone con pallet legno	275kg
Barra Fermaruota moto	1 PZ
Ali laterali	2 PZ

STANDARD EQUIPMENT	
Run-up Ramp	1 Pc
Standard Packing Thick carton w/wooden crate	275kg/606Lbs
Front Safety Bar	1 Pc
Side wings	2 Pcs

ACCESSORI	
Tappeto copertura sollevatore	su richiesta

ACCESSORIES	
Lift cover mat	on demand



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



# ABSOLUTE 756 - SPIDER

**Bike-Lift**  
EUROPE



Pianale con design registrato  
*Tabletop registered design*



Modello Registrato  
Patented  
Design  
No. 2546986-0001



<b>SP756-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>SP756-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	750 kg
Altezza Massima	130 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	290 kg
Dimensione rampa di salita (centrale)	82x51
Ingombro totale sollevatore	230x160 cm
Dimensione piano di sollevamento	220x75 cm
Dimensione rampe ali di allargamento	23,5x82 cm

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	750 kg / 1650 Lbs
Maximum height	130 cm / 4,3 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	8
Weight	290 kg/638Lbs
Tabletop size	220x75cm/7x2.5ft
Run-up ramp size ( central)	82x51cm/32x20inch
Overall dimensions	230x160cm/7.5x5.2 ft
Run-up ramp side tool wings	23,5x82 cm/9.3x32inch

CENTRALINA ELETTROIDRAULICA	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

DOTAZIONE DI BASE	
Rampa di salita	3 PZ
Imballo standard	310kg
Scat.Cartone con pallet legno	
Barra Fermaruota moto anteriore	1 PZ
Ali laterali di allargamento	2 PZ
Lamiere fermaruota posteriore	2 PZ

STANDARD EQUIPMENT	
Run-up Ramp	3 Pcs
Standard Packing Thick carton w/wooden crate	310kg/683Lbs
Front Safety Bar	1 Pcs
Side extension wings	2 Pcs
Rear Safety Places	2 Pcs

ACCESSORI	
Tappeto copertura sollevatore	su richiesta

ACCESSORIES	
Lift cover mat	on demand



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*

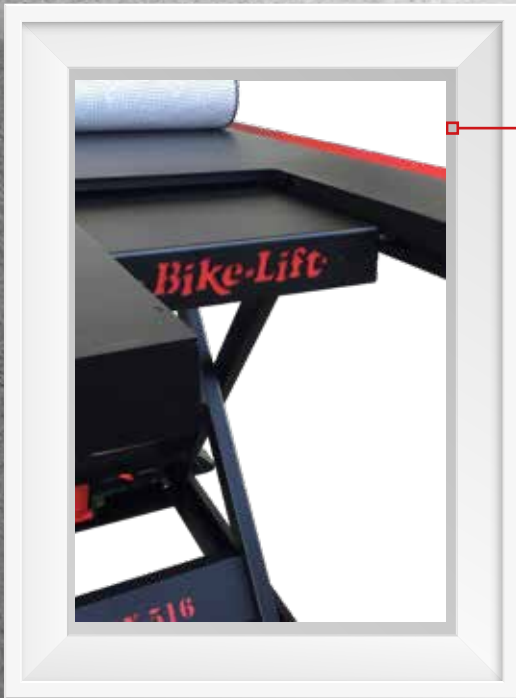


# MASTER 504-GATE

**Bike-Lift**  
EUROPE

**NEW**

Gate profondo per la massima accessibilità operativa  
*Long gate panel allows the maximum working accessibility*



Sollevamento Max 130 cm  
Maximum height  
130cm - 4.2ft



<b>MA504-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>MA504-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>MA504-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

<b>Sollevamento verticale a forbice</b> Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	500 kg
Altezza Massima	130 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	250 kg
Dimensione rampa di salita mobile	70x50 cm
Ingombro totale sollevatore	220x92 cm
Dimensione piano di sollevamento	210x75 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	210x92 cm
Dimensione ali laterali	210x8.5 cm
Dimensione sportello GATE	60x36 cm

<b>CENTRALINA ELETTROIDRAULICA</b>	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

<b>POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA )</b>	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

<b>DOTAZIONE DI BASE</b>	
Rampa di salita	1 PZ
Imballo standard Scat. Cartone con pallet legno	265kg
Barra Fermaruota moto	1 PZ
Ali laterali	2 PZ

<b>ACCESSORI</b>	
Tappeto copertura sollevatore	su richiesta



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*

<b>Vertical scissor system lift</b> Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	500 kg / 1102 Lbs
Maximum height	130 cm / 4,3 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	8
Tabletop size	210x75cm/6.9x2.5ft
Sliding Run-up ramp size	70x50 cm/27.5x19.6 inch
Overall dimensions	220x92cm/7.2x3 ft
Weight	250 kg/551 Lbs
Side wings dimensions	210x8.5cm 6.9ftx3.3inch
Tabletop overall dimensions	210x92cm/6.9x3 ft
Drop GATE panel dimensions	60x36cm/23x14inch

<b>ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS</b>		
Available Voltage		
230Volt-50Hz		Europe
200Volt-50/60Hz		Japan
110Volt-60Hz		USA
Power		1,1 kW
Hand Control		included

<b>HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS</b>		
Air Pressure		7-10 Bar
Air consumption		300Lt/Min.

<b>STANDARD EQUIPMENT</b>		
Run-up Ramp		1 Pc
Standard Packing - Thick carton w/ wooden crate		265kg 84Lbs
Front Safety Bar		1 Pc
Side wings		2 Pcs

<b>ACCESSORIES</b>		
Lift cover mat		on demand



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



# MAX 516 GATE



Kit ali di allargamento pivotanti PSW-516  
*Pivoting extension wings kit PSW-516*  
OPTIONAL



Gate profondo per la massima accessibilità  
operativa  
*Long gate panel allows the maximum working  
accessibility*



Sollevamento Max 120 cm  
*Maximum height 120cm - 4ft*



<b>MG516-001</b>	Pompa a pedale / <i>Foot pump</i>
<b>MG516-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>MG516-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>MG516-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	500 kg
Altezza Massima	120 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	250 kg
Dimensione rampa di salita	82x51 cm
Ingombro totale sollevatore	220x99 cm
Dimensione piano di sollevamento	210x75 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	210x99 cm
Dimensione ali laterali	210x12 cm
Dimensione sportello GATE	60x36 cm

<b>CENTRALINA ELETTROIDRAULICA</b>	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie
<b>POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA)</b>	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

<b>DOTAZIONE DI BASE</b>	
Rampa di salita	1 PZ
Imballo standard	265kg
Scat. Cartone con pallet legno	
Barra Fermaruota moto	1 PZ
Ali laterali	2 PZ

<b>ACCESSORI</b>	
Tappeto copertura sollevatore	su richiesta



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	500 kg / 1102 Lbs
Maximum height	120 cm / 4 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	8
Tabletop size	210x75cm/6.8x2.5ft
Run-up ramp size	82x51cm/32.3x20 inch
Overall dimensions	220x99cm/7.3x3.3 ft
Weight	250 kg/551 Lbs
Side wings dimensions	210x12cm 6.8ftx4.7inch
Tabletop overall dimensions	210x99cm/6.8x3.3 ft
Drop GATE panel dimensions	60x36cm/23x14inch

<b>ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS</b>	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

<b>HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS</b>	
Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

<b>STANDARD EQUIPMENT</b>	
Run-up Ramp	1 Pc
Standard Packing	265kg/584Lbs
Thick carton w/wooden crate	
Front Safety Bar	1 Pc
Side wings	2 Pcs

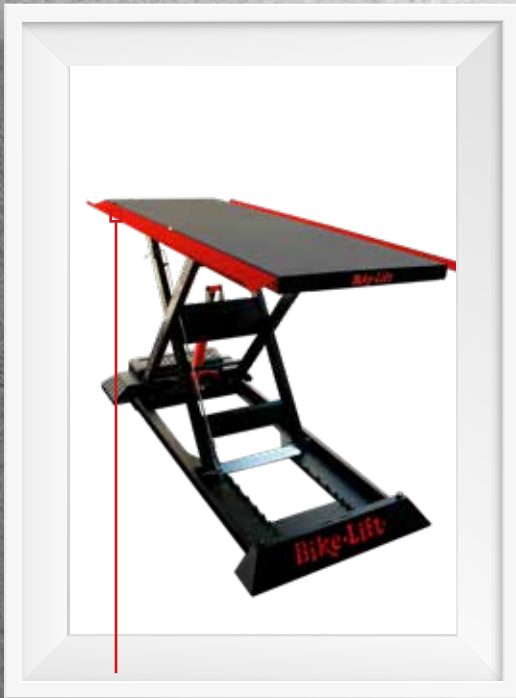
<b>ACCESSORIES</b>	
Lift cover mat	on demand



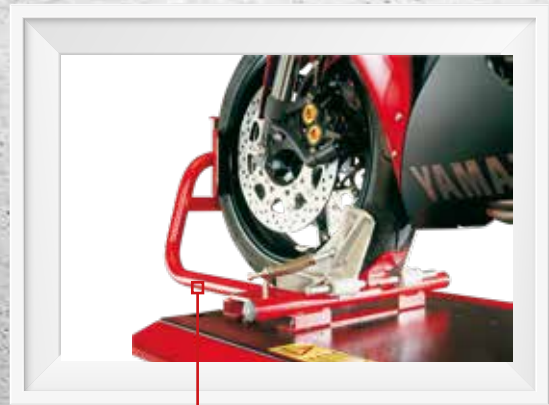
Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



# MAX 516



Nuovi vernici anti-riflettenti e resistenti ai graffi  
*New anti-reflex paints with an higher scretch resist-  
ance*



Morsa automatica W-36S  
*W-36S Automatic wheel clamp*  
OPTIONAL



Sollevamento Max 120 cm  
*Maximum heigth 120cm - 4ft*



<b>M516-001</b>	Pompa a pedale / <i>Foot pump</i>
<b>M516-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>M516-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>M516-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	500 kg
Altezza Massima	120 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	250 kg
Dimensione rampa di salita	82x51 cm
Ingombro totale sollevatore	220x99 cm
Dimensione piano di sollevamento	210x75 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	210x99 cm
Dimensione ali laterali	210x12 cm

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	500 kg / 1102 Lbs
Maximum height	120 cm / 4 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	8
Tabletop size	210x75cm/6.8x2.5ft
Run-up ramp size	82x51cm/32x20 inch
Overall dimensions	220x99cm/7.3x3.3 ft
Weight	250 kg/551 Lbs
Side wings dimensions	210x12cm 6.8ftx4.7inch
Tabletop overall dimensions	210x99cm/6.8x3.3 ft

CENTRALINA ELETTROIDRAULICA	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA)	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS	
Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

DOTAZIONE DI BASE	
Rampa di salita	1 PZ
Imballo standard	265kg
Scat. Cartone con pallet legno	
Barra Fermaruota moto	1 PZ
Ali laterali	2 PZ

STANDARD EQUIPMENT	
Run-up Ramp	1 Pc
Standard Packing	265kg
Thick carton w/wooden crate	584Lbs
Front Safety Bar	1 Pc
Side wings	2 Pcs

ACCESSORI	
Tappeto copertura sollevatore	su richiesta

ACCESSORIES	
Lift cover mat	on demand



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



# SPORT 500 GATE

**Bike-Lift**  
EUROPE



□ Sollevamento Max 120 cm  
Maximum height  
120cm - 4ft



<b>SG-001 500/17</b>	Pompa a pedale / <i>Foot pump</i>
<b>SG-002 500/17</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>SG-003 500/17</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>SG-004/R 500/17</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	500 kg
Altezza Massima	120 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	215 kg
Dimensione rampa di salita	62x44.5 cm
Ingombro totale sollevatore	220x84 cm
Dimensione piano di sollevamento	210x60 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	210x84 cm
Dimensione ali laterali	210x12 cm
Dimensione sportello GATE	60x36 cm

### CENTRALINA ELETTROIDRAULICA

Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

### POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA)

Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

### DOTAZIONE DI BASE

Rampa di salita	1 PZ
Imballo standard - Scat.Cartone con pallet legno	220kg
Barra Fermaruota moto	1 PZ
Ali laterali	2 PZ

### ACCESSORI

Tappeto copertura sollevatore	su richiesta
-------------------------------	--------------



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*

### Vertical scissor system lift Safety Bar manual release

Maximum Load Capacity	500 kg / 1102 Lbs
Maximum height	120 cm / 4 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	8
Tabletop size	210x60cm/6.8x2ft
Run-up ramp size	62x44.5cm/2x1.4ft
Overall dimensions	220x84cm/7.2x2.7ft
Weight	215 kg/473 Lbs
Side wings dimensions	210x12cm 6.8ftx4.7inch
Tabletop overall dimensions	210x84cm/6.8x2.7ft
Drop GATE panel dimensions	60x36cm/23x14inch

### ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS

Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

### HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS

Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

### STANDARD EQUIPMENT

Run-up Ramp	1 Pc
Standard Packing Thick carton w/wooden crate	220kg 484Lbs
Front Safety Bar	1 Pc
Side wings	2 Pcs

### ACCESSORIES

Lift cover mat	on demand
----------------	-----------

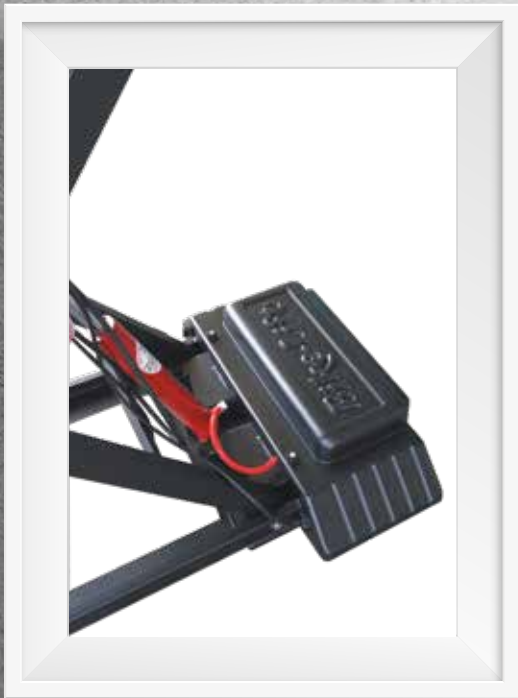


Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



# RACING 350

**Bike-Lift**  
EUROPE



Sollevamento Max 120 cm  
Maximum height  
120cm - 4ft



<b>R-001 350/17</b>	Pompa a pedale / <i>Foot pump</i>
<b>R-002 350/17</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>R-003 350/17</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>R-004/R 350/17</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	350 kg
Altezza Massima	120 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	180 kg
Dimensione rampa di salita	62x44.5 cm
Ingombro totale sollevatore	210x84 cm
Dimensione piano di sollevamento	200x60 cm
Ingombro totale piano di sollevamento	200x84 cm
Dimensione ali laterali	200x12 cm

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	350 kg / 771 Lbs
Maximum height	120 cm / 4 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	8
Tabletop size	200x60cm/6.5x2ft
Run-up ramp size	62x44.5cm/2x1.4ft
Overall dimensions	210x84cm/6.8x2.7ft
Weight	180 kg/397 Lbs
Side wings dimensions	200x12cm 6.5ftx4.7inch
Tabletop overall dimensions	200x84cm/6.5x2.7ft

<b>CENTRALINA ELETTROIDRAULICA</b>	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

<b>ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS</b>	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

<b>POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA)</b>	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

<b>HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS</b>	
Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

<b>DOTAZIONE DI BASE</b>	
Rampa di salita	1 PZ
Imballo standard	200kg
Scat. Cartone con pallet legno	
Barra Fermaruota moto	1 PZ
Ali laterali	2 PZ

<b>STANDARD EQUIPMENT</b>	
Run-up Ramp	1 Pc
Standard Packing	200kg
Thick carton w/wooden crate	441Lbs
Front Safety Bar	1 Pc
Side wings	2 Pcs

<b>ACCESSORI</b>	
Tappeto copertura sollevatore	su richiesta

<b>ACCESSORIES</b>	
Lift cover mat	on demand



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*







<b>G-003/10</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>G-004/10R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	1000 kg
Altezza Massima	100 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	6
Peso	300 kg
Dimensione rampa di salita	82x24 cm
Ingombro totale sollevatore	225x120 cm
Dimensione piano di sollevamento	215x120 cm

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	1000 kg / 2204 Lbs
Maximum height	100 cm / 3.2 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	6
Tabletop size	215x120cm/7.1x4ft
Run-up ramp size	82x24cm/2.6ftx9.4inch
Overall dimensions	225x120cm/7.5x4ft
Weight	300 kg/661 Lbs

CENTRALINA ELETTROIDRAULICA	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

DOTAZIONE DI BASE	
Rampa di salita	2 PZ
Imballo standard Scat. Cartone con pallet legno	320kg
Barra Fermaruota moto	2 PZ

STANDARD EQUIPMENT	
Run-up Ramp	2 Pcs
Standard Packing Thick carton w/wooden crate	320kg 704Lbs
Packing Dimensions (external)	230x122x22cm
Front Safety Bar	2 Pcs



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



GARDEN 754

**Bike-Lift**  
EUROPE





<b>G-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>G-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>G-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento verticale a forbice Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	750 kg
Altezza Massima	130 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	8
Peso	280 kg
Dimensione rampa di salita	82x24 cm
Ingombro totale sollevatore	225x100 cm
Dimensione piano di sollevamento	215x100 cm

Vertical scissor system lift Safety Bar manual release	
Maximum Load Capacity	750 kg / 1650 Lbs
Maximum height	130 cm / 4.2 ft
Minimum height	20 cm / 7.8 Inch
Safety locking positions	8
Tabletop size	215x100cm/7.1x3.2ft
Run-up ramp size	82x24cm/2.7ftx9.4inch
Overall dimensions	225x100cm/7.5x3.2ft
Weight	280 kg/617 Lbs

<b>CENTRALINA ELETTROIDRAULICA</b>	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

<b>ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS</b>	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

<b>POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA )</b>	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

<b>HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS</b>	
Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

<b>DOTAZIONE DI BASE</b>	
Rampa di salita	2 PZ
Imballo standard Cassa di legno	300kg
Dimensioni	232x122x30 cm
Barra Fermaruota moto	2 PZ

<b>STANDARD EQUIPMENT</b>	
Run-up Ramp	2 Pcs
Packing Dimensions	232x122x30cm
Standard Packing Wood box	300kg/660Lbs
Front Safety Bar	2 Pcs



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*

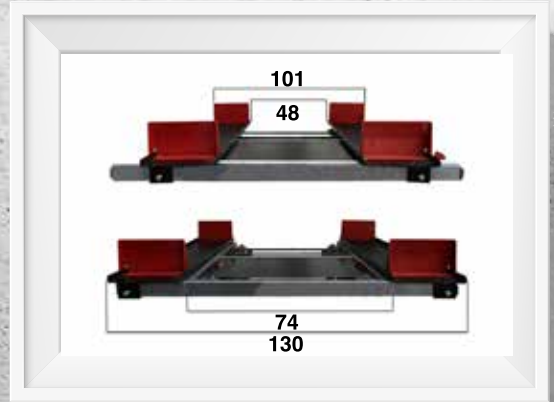
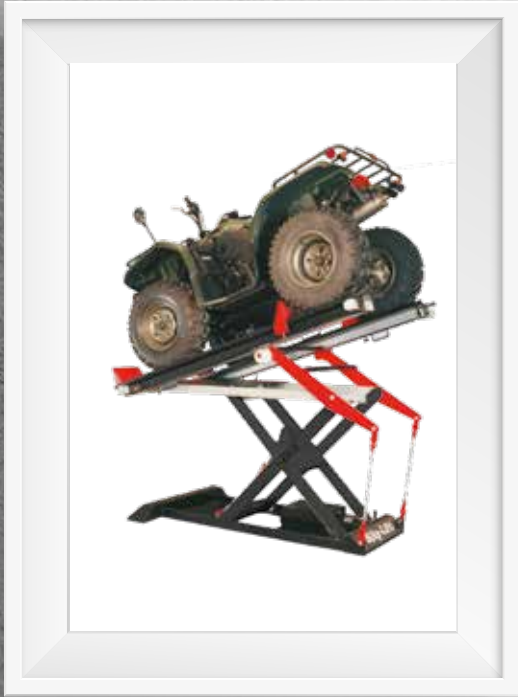


Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



FROG 500

**Bike-Lift**  
EUROPE





<b>F500-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>F500-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>F500-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

<b>Sollevamento verticale a forbice</b> <b>Sgancio manuale sicurezza</b>	
Portata Massima	500 kg
Altezza Massima (posizione orizzontale)	80 cm
Altezza Minima	20 cm
Altezza Massima (parte anteriore)	100 cm
Altezza Massima (parte posteriore)	155 cm
Numero posizioni di sicurezza	3
Distanza Massima binari ( esterna )	130 cm
Distanza Minima binari ( esterna )	101 cm
Dimensione binario	200x26 cm
Distanza Massima binari ( interna )	74 cm
Distanza Minima binari ( interna )	48 cm
Dimensione rampe di salita	82x24 cm
Ingombro totale sollevatore	200x130 cm
Peso	285 kg

### CENTRALINA ELETTROIDRAULICA

#### Alimentazioni disponibili

Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

### POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA)

Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

### DOTAZIONE DI BASE

Rampa di salita	2 PZ
Imballo standard in cassa di legno	300kg
Cassa di Legno	207x132x35 cm
Fermaruota (2 fissi+2 scorrevoli)	4 PZ



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*

<b>Vertical scissor system lift</b> <b>Safety Bar manual release</b>	
<b>Maximum Load Capacity</b>	500 kg / 1100 Lbs
<b>Maximum height (flat position)</b>	80 cm / 2.6 ft
<b>Min height</b>	20 cm / 7.8 inch
<b>Max height (front end )</b>	100 cm / 3,2 ft
<b>Max height (rear end)</b>	155 cm / 5 ft
<b>Max rails distance (external)</b>	130 cm/ 4.2 ft
<b>Min rails distance (external)</b>	101 cm/ 3.3 ft
<b>Safety locking positions</b>	3
<b>Rails sizes</b>	200x26cm 6.5ftx10inch
<b>Max rails distance (internal)</b>	74 cm/ 29 inch
<b>Min rails distance (internal)</b>	48 cm/ 19 inch
<b>Run-up ramp size</b>	82x24cm/2.7ftx9inch
<b>Overall dimensions</b>	200x127cm/6.5ftx4.2ft
<b>Weight</b>	285 kg / 628 lbs

### ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS

#### Available Voltage

230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

### HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS

Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

### STANDARD EQUIPMENT

Run-up Ramp	2 Pcs
Wood box Standard Packing	300kg 661Lbs
Wood Box	207x132x35cm 6.80x4.3x1.1ft
Wheel Stoppers (2 + 2 adjustable )	4 Pcs



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*



# VERSIONI DA INCASSO

## FLOOR VERSION



I modelli Absolute Gate/Split 756 sono disponibili nella versione da incasso nel pavimento.

Questo tipo di soluzione rende più agevole il posizionamento delle moto e ottimizza l'utilizzo dello spazio interno dell'officina o dello show-room.

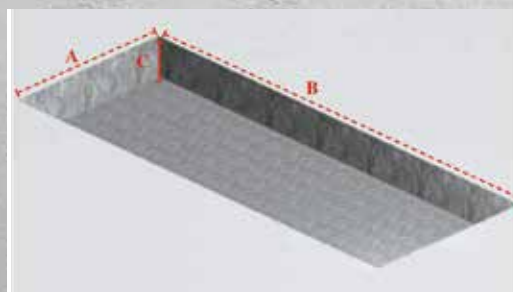
Ideale per show-room e concessionarie, ottimizza gli spazi in sicurezza.

*Lifts Absolute Gate/Split 756 are available in a special version recessed into the floor.*

*This kind of positioning solution makes the run-up of the motorcycle on the tabletop as well as utilize at its best the workshop or showroom easier space.*

*A must have for show-rooms and dealers.*

*Optimizes the space with safety*

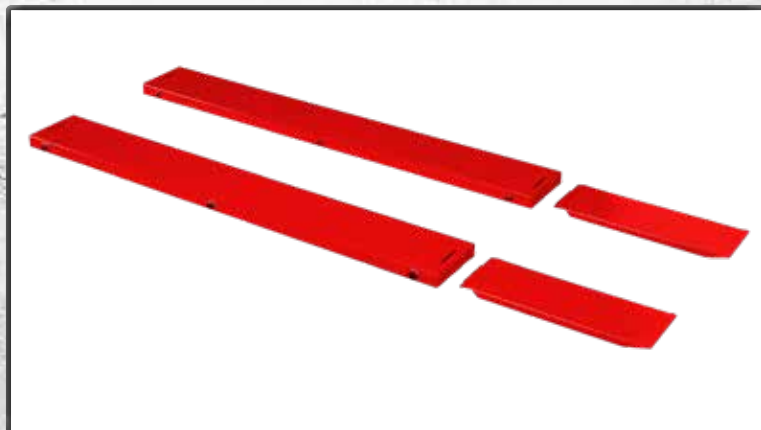


Codice	Item No.	AG-003/F	AS-003/F
Cornice	Frame	LF-756	LF-756
A	A	80cm	80cm
B	B	225cm	225cm
C	C	19.5cm	19.5cm





# ACCESSORI SOLLEVATORI LIFTS ACCESSORIES



Ali di Allargamento  
*Extension Side Wings*



Codice Item No.	Modello Model	Dimensioni Dimensions
SW-756	AG-756	27,5x212x60cm 0.9x6.96x1.97ft
SW-516	M-516 / MG-516 MA-504	27,5x210x50cm 0.9x6.89x1.64ft



Sicurezza Pneumatica  
*Pneumatic Safety*



Codice  
Item No. PS-004

Optional per tutti i sollevatori con pompa elettroidraulica con o senza comando remoto

Optional for all models with electro-hydraulic pump with or without remote control



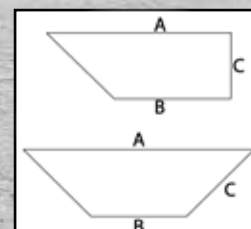
Ali Speciali Pivottanti  
*Pivoting Extension Wings*



Codice Item No.	PSW-516
Modello Model	M-516 / MG-516
Dotazione Standard	2 Fermaruota 2 Rampe di Salita 4 Ali fisse 2 Ali mobili Pivottanti
Standard Equipment	2 Front Safety bars 2 Run-up bars 4 Side extension wings 2 Pivoting extension wings



Dimensioni Dimensions	A	B	C
Ali Fisse Side wings	83cm 2,7ft	52,5cm 1,72ft	30cm 0,99ft
Ali Mobili Pivoting wings	104cm 3,41ft	43cm 1,41ft	30cm 0,99ft





# ACCESSORI SOLLEVATORI LIFTS ACCESSORIES

**Bike-Lift**  
EUROPE



**Guide scorrevoli**  
*Sliding hooks and rails*



Codice Item No.	Modello Model
RAIL-350	R-350/P-280
RAIL-516	M516/MG516/ SG500/MA-504
RAIL-756	AG-756
RAIL-756/S	AS-756



**Estensioni per veicoli a 3 ruote**  
*Extensions for 3 wheeled vehicles*

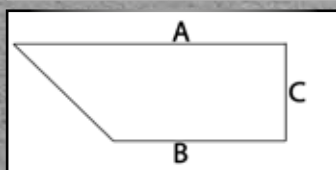


Codice Item No.	Modello Model
SW-SPIDER	AG-756

Kit trasformazione per AG-756 per veicoli a 3 ruote

*Improving kit for AG-756 for the use on 3 wheeled vehicles*

Dimensioni Dimensions	A	B	C
Ali Side Wings	104,5cm 3,43ft	52cm 1,7ft	43cm 1,41ft



**Adattatori in gomma**  
*Rubbers Adapters*



**Kit telecomando a infrarossi**  
*Infrared remote control kit*



Codice	Item No.	RA-20	RA-40	RA-60
Dimensioni	Dimensions	140X120X20MM	140X120X40MM	140X120X60MM



Solo per sollevatori prodotti dal 2015  
*Only for lifts produced after 2015*

**Codice  
Item No.**  
**LC-003**



# ACCESSORI SOLLEVATORI LIFTS ACCESSORIES



**Cinghia Automatica**  
*Automatic Tie-Down*

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	RTD-6
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	180 cm
<b>Tenuta Max</b>	<b>Max.Strenght</b>	700 kg



**Rampa per veicoli a 3 ruote**  
*Extensions run-up ramp  
for 3 wheeled vehicles*



<b>Codice</b>	<b>Dimensioni</b>	<b>Modello</b>
<b>Item No.</b>	<b>Dimensions</b>	<b>Model</b>
R-MP3	77x110cm 2.53x3.61ft	ABSOLUTE 756 MAX 516



**Piastra aggancio rapido morsa W-36S**  
*W-36S wheel clamps quick set*



**Codice**  
**Item No.**  
**QRP**

**PERNI NON INCLUSI**  
**PINS NOT INCLUDED**  
Solo per sollevatori prodotti prima  
del 2014.  
Only for lifts made before 2014

**Tappeto in gomma**  
*Rubber Mat*



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RM</b>	<b>RM-SMALL</b>
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	33x44.5CM	50x16.5CM



# ACCESSORI SOLLEVATORI LIFTS ACCESSORIES

**Bike-Lift**  
EUROPE



**Piastra protezione anti scivolo**  
*Anti-skid protection plate*



<b>Codice Item No.</b>	<b>Modello Model</b>
<b>PZA</b>	<b>ALL</b>
<b>Dimensioni</b>	<b>55x34cm</b>
<b>Dimensions</b>	<b>21,7x13,4inch</b>



**Pedaliere**  
*Foot Pedal Control*



**Codice  
Item No.**  
**FC/EL-CV**



**Pulsantiera con magnete**  
*Hand control with magnet*

**Codice  
Item No.**  
**HC**



**Pompa ad aria 200bar**  
*Air pump 200 Bar*

**Codice  
Item No.**  
**AP**



**Pompa a pedale**  
*Foot pump*

**Codice  
Item No.**  
**FP**



# TAPPETO COPRI SOLLEVATORI

## LIFTS COVER MAT

**Bike-Lift**  
EUROPE

Prodotto Made in Italy.

Il materiale ha una densità di 800gr per metro quadrato, gommato sulla parte interna per evitare scivolamenti ed è completamente lavabile.

Protegge da graffi e macchie

Attutisce eventuali parti metalliche che altrimenti cadendo rimbalzerebbero fuori dal sollevatore o banco e quindi si potrebbero perdere

Ha una notevole capacità di assorbimento di liquidi e fluidi

Il tappeto è bordato in modo da prevenire usura e lacerazioni nel tempo

Il tappeto è stampato con il logo Bike Lift e su richiesta può essere personalizzato con quantitativi minimi d'ordine.

Combustibile, non infiammabile.

Prodotto con feltro 100% poliestere da veli cardati e legati meccanicamente mediante aghi e abbinato a gomma base lattice naturale 100%

*Made in Italy product.*

*The material has a density of 800gr per square meter and is rubber-coated inside for anti-skid purposes. it is 100% washable.*

*Protects again scratches and spots.*

*It cushions any falling metal parts that may fall off the lift or workbench tabletop and may well get lost.*

*It has a considerable absorbing capacity for liquids and fluids*

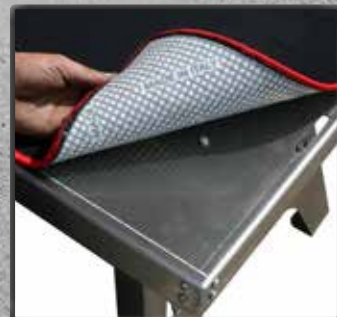
*The mat edge is seamed so as to avoid any wear or tear during usage.*

*The mat is printed with the Bike Lift logo and can be customized upon request (MOQs to be agreed).*

*Combustible, not flammable.*

*Made of 100% polyester felt from carded and strapped layers mechanically knitted and bound with 100% natural latex base rubber.*

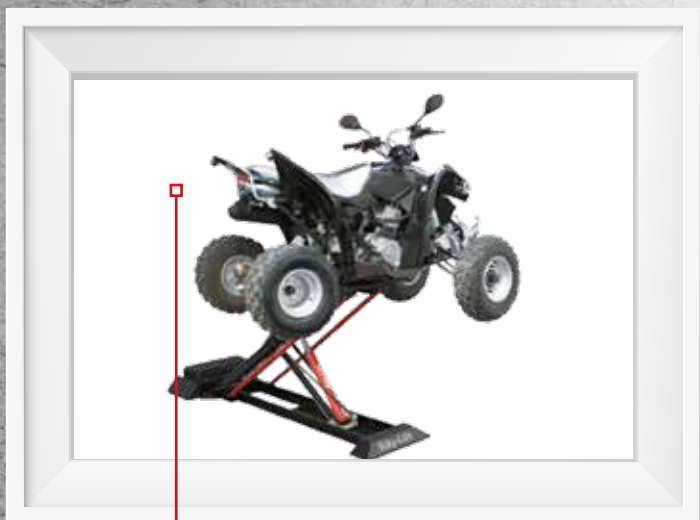
Codice Item No.	Numero seriale Serial Number	Modello Model	Colore bordo Edge Colour
BL-LC/756	911040100100	Absolute	Rosso / Red
BL-LC/756	911040100150	Absolute	Grigio / Grey
BL-LC/516	911040100200	Max Master 504	Rosso / Red
BL-LC/516	911040100250	Max Master 504	Grigio / Grey
BL-LC/SPORT	911040100300	Sport	Rosso / Red
BL-LC/SPORT	911040100350	Sport	Grigio / Grey
BL-TC/2000	911040100400	MF-BL 2000	Grigio / Grey
BL-TC/1620	911040100500	MF-BL 1620	Grigio / Grey
BL-TC/1000	911040100600	MF-BL 1000	Grigio / Grey
BL-TC/ANG	911040100800	MF-PANG	Grigio / Grey
BL-TC/ANG Penisola	911040100900	MF-BL 2000-PE	Grigio / Grey
BL-TC/ALBN	911040100700	AL-BN	Rosso / Red





# KODIAK 500

**Bike-Lift**  
EUROPE



Altezza massima 130cm con piena stabilità e sicurezza  
*Max height 130cm, fully stable and in total security*



Piano di sollevamento girevole a 360°  
*360° rotating lifting top*



Accesso operativo a 360° su moto e quad  
*360° operative access for motorcycles and quads*



<b>KD-001</b>	Pompa a pedale / <i>Foot pump</i>
<b>KD-002</b>	Pompa ad aria / <i>Air pump</i>
<b>KD-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>
<b>KD-004/R</b>	Pompa Elettro Idraulica con comando remoto <i>Electro-hydraulic pump with remote control</i>

Sollevamento centrale Sgancio manuale sicurezza	
Portata Massima	500 kg
Altezza Massima	130 cm
Altezza Minima	20 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	12
Peso	110 kg
Ingombro totale sollevatore	190X78 cm
Dimensione piano di sollevamento	45x33 cm

CENTRALINA ELETTROIDRAULICA	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

POMPA AD ARIA (PNEUMOIDRAULICA )	
Pressione Aria	7-10 Bar
Consumo Aria	300Lt/Min.

DOTAZIONE DI BASE	
Imballo standard	130kg
Scat.Cartone con pallet legno	
Dimensioni	225x188x30 cm

Central system lift Safety Bar pneumatic release	
Maximum Load Capacity	500 kg / 1102 Lbs
Maximum height	130 cm / 4,3 ft
Minimum height	19 cm / 7.8Inch
Safety locking positions	12
Tabletop size	45x33cm/1.5x1ft
Overall dimensions	190x78cm/6x2.5 ft
Weight	110 kg/242 Lbs

ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS	
Available Voltage	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
Power	1,1 kW
Hand Control	included

HYDRO-PNEUMATIC PUMP SPECIFICATIONS	
Air Pressure	7-10 Bar
Air consumption	300Lt/Min.

STANDARD EQUIPMENT	
Standard Packing	130kg
Thick carton w/wooden crate	286Lbs
Package Dimensions 2	25x188x30cm 7.3x6.1x1 ft



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*



Sistema esclusivo Bike-Lift Europe che previene il rischio di pericolo elettrico per l'operatore.  
*Bike-Lift Europe's exclusive system that prevents the risk of electric shock for the operator*

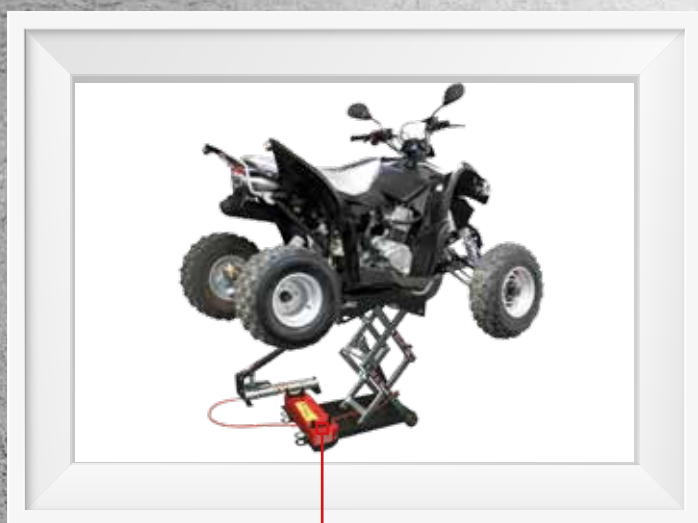


# HQL-400

# Bike-Lift

EUROPE

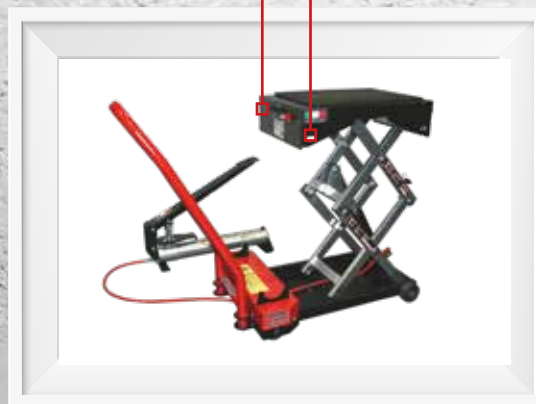
Sollevatore per Quad e Offroad  
*Offroad and Quad Lift*



Sostegni per pompa a pedale non in uso  
*Not-in-use foot pump supports*

Maniglia sgancio  
blocco di sicurezza  
*Safety lock release  
handle*

Agganci per cinghia di  
sicurezza  
*Holes for tie-downs  
fastening*



Max 80cm  
Min 23cm



<b>HQL-001</b>	Pompa a pedale / <i>Foot pump</i>
<b>HQL-003</b>	Pompa Elettro Idraulica / <i>Electro-hydraulic pump</i>

<b>Sollevamento verticale a forbice</b>	
Portata Massima	400 kg
Altezza Massima	80 cm
Altezza Minima	23 cm
Numero Posizioni di Sicurezza	5
Peso	65 kg
Dimensione piano di sollevamento	53x36 cm
Ingombro totale versione 001	78x50 cm
Dimensione appoggio in gomma	45x33 cm
Ingombro totale versione 003	88x50 cm

<b>Vertical scissor system lift</b>	
<i>Maximum Load Capacity</i>	400 kg / 880 Lbs
<i>Maximum height</i>	80 cm / 2.6 ft
<i>Minimum height</i>	23 cm / 9 Inch
<i>Safety locking positions</i>	5
<i>Tabletop size</i>	53x36cm/20x14 inch
<i>Weight</i>	65 kg/143 Lbs
<i>Rubber Mat size</i>	45x33cm/17x13inch
<i>Overall dimensions version 001</i>	78x50cm/2.5x1.6ft
<i>Overall dimensions version 003</i>	88x50cm/2.8x1.6ft

<b>CENTRALINA ELETTROIDRAULICA</b>	
Alimentazioni disponibili	
Potenza	1,1 kW
Europa	230Volt-50Hz
Giappone	200Volt-50/60Hz
America	110Volt-60Hz
Pulsantiera Manuale	di serie

<b>ELECTRO-HYDRAULIC UNIT SPECIFICATIONS</b>	
<i>Available Voltage</i>	
230Volt-50Hz	Europe
200Volt-50/60Hz	Japan
110Volt-60Hz	USA
<i>Power</i>	1,1 kW
<i>Hand Control</i>	included

<b>DOTAZIONE DI BASE</b>	
Maniglia di trasporto	1 PZ
Imballo standard	70kg
Scat. Cartone con pallet legno	
Tappetino in gomma antiscivolo	1 PZ

<b>STANDARD EQUIPMENT</b>	
<i>Transport handle</i>	1 Pc
<i>Standard Packing</i>	70kg
<i>Thick carton w/wooden crate</i>	154Lbs
<i>Rubber anti-skid mat</i>	1 Pc

Versione con pompa elettro-idraulica  
*Electro-hydraulic pump version*



Motore con raffreddamento a ventola che ne garantisce un uso continuato o in ambienti con alte temperature.  
*Fan cooled engine that ensures a non-stop use or in high temperature sites.*

Ruote in PVC  
*PVC wheels*

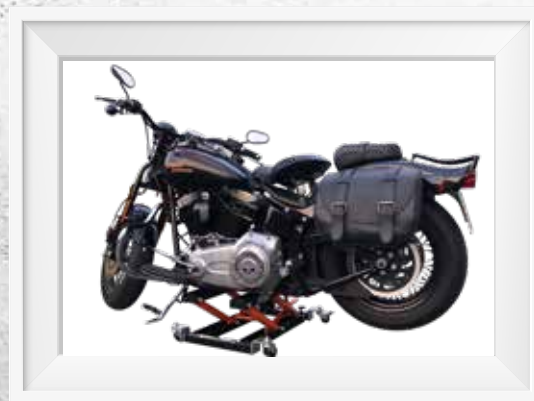
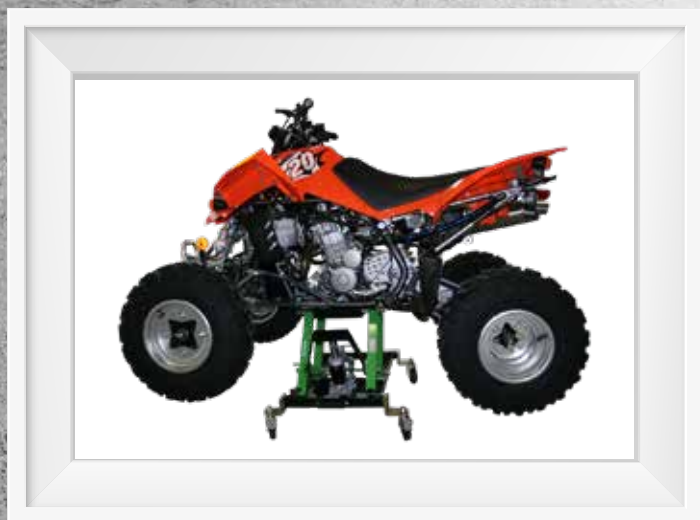




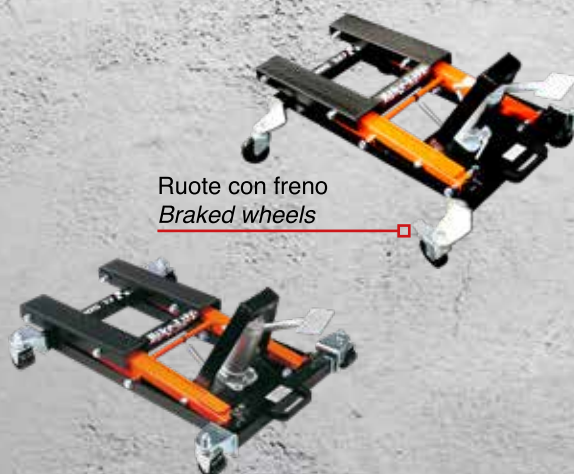
# CFL-500

# Bike-Lift

EUROPE



Codice	Item No.	CFL-500	CFL-500/Q
Larghezza	Width	38 cm	38 cm
Portata Max	Max Capacity	500 kg	500 kg
Azionamento	Action	Pedale Foot Pump	Pedale Foot Pump
Altezza Max	Max Height	45 cm	55 cm
Altezza Min	Min Height	11 cm	21 cm
Pos. Sicurezza	Safety Positions	3	3



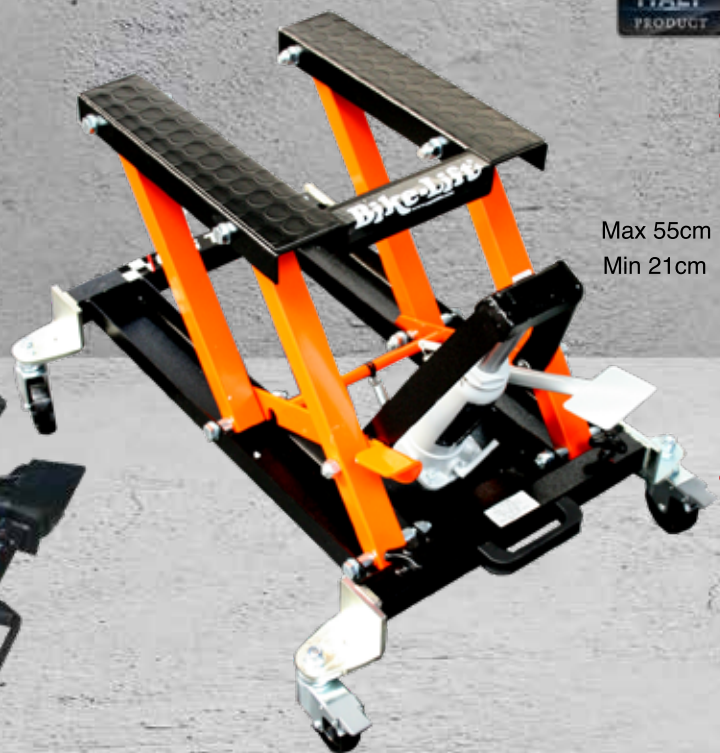
### Versione Custom e Cruiser Custom&Cruisers Version



Appoggio in gomma  
millerighe anti-olio  
Oil proof rubber cover



### Versione Quad e ATV Quad&ATV Version





# HXL-160

# Bike-Lift

EUROPE

Sollevatore Moto da Cross e Enduro  
Enduro and Offroad Lift



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>HXL-160</b>
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	33x45 cm
<b>Altezza Max</b>	<b>Max Height</b>	89 cm
<b>Altezza Min</b>	<b>Min Height</b>	39 cm
<b>Portata Max</b>	<b>Max Capacity</b>	160 kg
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Pedale Foot Pump
<b>Molle di aggancio</b>	<b>Safety springs</b>	2

Tappetino in gomma  
Rubber Mat



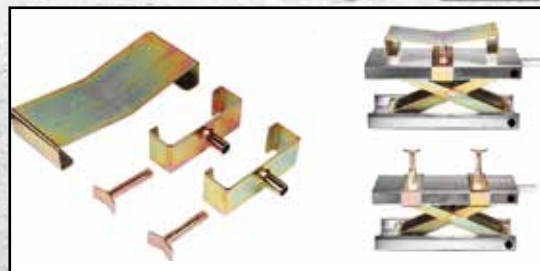
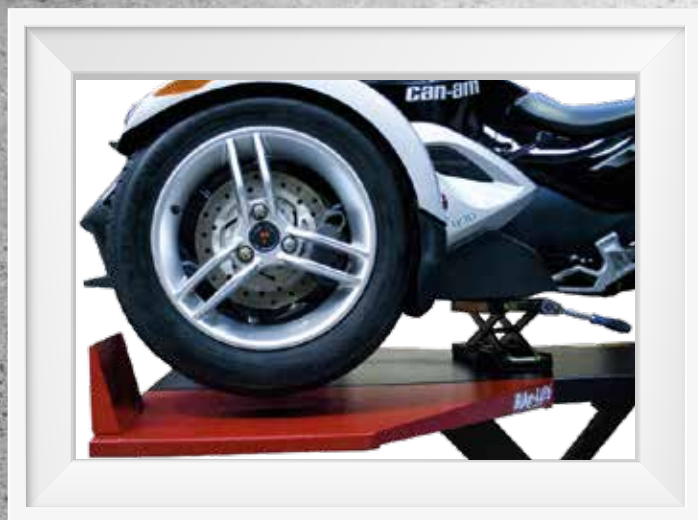
Max 89cm  
Min 39cm



# Sollevatori Centrali

## Central Lift

**Bike-Lift**  
EUROPE



**MCL-03A**  
Supporti opzionali necessari quando non è possibile alzare la moto centralmente e bisogna quindi lavorare direttamente sulla parte inferiore del telaio

**MCL-03A**  
*Optional adapters and supports to be used when it is not possible to lift the motorcycle by its centre and so it is necessary to work directly on the bottom part of the frame*



Codice	Item No.	MCL-20	MCL-30
Larghezza	Width	15 cm	25 cm
Altezza Max	Max Height	35 cm	35 cm
Altezza Min	Min Height	8,5 cm	8,5 cm
Lunghezza	Lenght	40 cm	40 cm
Portata Max	Max Capacity	500 kg	500 kg
Azionamento	Action	Manuale	Manual

Questi sollevatori centrali devono essere azionati con l'ausilio di una chiave da 24mm manualmente.  
NON utilizzare mai pistole ad impulso pneumatiche o elettriche perché danneggerebbero la filettatura della barra di sollevamento.

*These center lifts must be set in action manually by using a 24mm spanner.  
DO NOT use any pneumatic nor electric wrench because they would damage the lifting bar thread permanently.*





# Morse fermaruota Wheel Clamps

**Bike-Lift**  
EUROPE



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-38 S</b>
<b>Regolabile</b>	<b>Adjustable</b>	
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Automatic



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-42</b>
<b>Max Ruota</b>	<b>Max Wheel</b>	21"
<b>Min. Ruota</b>	<b>Min. Wheel</b>	12"
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	36x61x40.5 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	12 kg
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Automatic

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-40</b>
<b>Apertura Max</b>	<b>Max Opening range</b>	225 mm
<b>Apertura Min</b>	<b>Min Opening range</b>	60 mm
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Manual



# Morse fermaruota Wheel Clamps

**Bike-Lift**  
EUROPE



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-36 S</b>
<b>Apertura Max</b>	<b>Max Opening range</b>	205 mm
<b>Apertura Min</b>	<b>Min Opening range</b>	70 mm
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Automatic



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-32 N</b>
<b>Apertura Max</b>	<b>Max Opening range</b>	205 mm
<b>Apertura Min</b>	<b>Min Opening range</b>	55 mm
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Pneumatic

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-34 N</b>
<b>Apertura Max</b>	<b>Max Opening range</b>	215 mm
<b>Apertura Min</b>	<b>Min Opening range</b>	70 mm
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Manual







L'arredamento dell'officina è un elemento essenziale in una moderna struttura di assistenza e riparazione moto. Modoflex è il partner ideale con cui condividere e sviluppare le vostre idee e la vostra visione di officina funzionale e moderna. Dalla progettazione alla realizzazione di parti speciali, sagome personalizzate che seguono lo schema strutturale del vostro spazio; ogni dettaglio cresce da semplice idea a prodotto finito ed assemblato sul posto.

Questo è Modoflex, il modo più semplice con cui un'idea diventa una realtà funzionale, accogliente e produttiva.

# MODOFLEX





*The furniture inside the workshop are an essential element of a modern structure of motorcycle servicing and repair. Modoflex is the ideal partner for you to share and develop your ideas and your vision of a modern and functional workshop.*

*From the projecting stage to the manufacturing of special parts, customized frames that follow the structural scheme of your space; every detail grows up from a simple idea to a ready made and assembled on-site product.*

*This is Modoflex, the easiest way to turn your ideas into a functional, styled and productive reality.*

# MODOFLEX

Produced by *Bike-Lift*<sup>®</sup>





## Banchi e Moduli MODOflex MODOflex Workbenches and modules



Codice	Item No.	MF-BL 2000-01M	MF-BL 2000-01V	MF-BL 2000-03	MF-BL 2000-01V-L2
Moduli	Modules	1750x695mm			
Ripiano	Shelf	-	1750x695mm	√	2 x 1750x695mm
Cassettiera	Drawers	-	-	√	
Dimensioni	Dimensions	200x80x90H cm	200x80x90H cm	200x80x90H cm	200x80x90H cm

Codice Item No. MF-BL 2000-01V



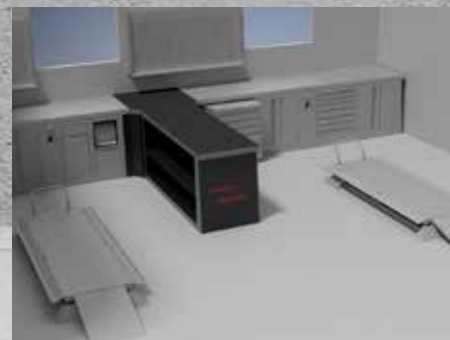
Codice Item No. MF-BL 2000-01M



Codice Item No. MF-BL 2000-03



Codice Item No. MF-BL 2000-01V-L2



### Banco per carrello\* Workbench for drawers cabin\*

Codice Item No.	Dimensioni Dimension
MF-BL 2000 - 1MC	200x80x90H cm
MF-BL 1620 - 1MC	162x80x90H cm
MF-BL 1000 - 1MC	100x80x90H cm

### Cassettiera c/ruote per banco con 5 cassetti 5 drawers cabin w/wheels for workbench

Codice Item No.	Dimensioni Dimension
MF-CB	67x46x81H cm

### Banco a Penisola T-shaped workbench

Codice Item No.	Dimensioni Dimension
MF-BL 2000 -PE	290x80x90 cm



Codice	Item No.	MF-BL 1620-01M	MF-BL 1620-01V	MF-BL 1620-03	MF-BL 1620-01V-L2
Moduli	Modules	1375x695mm			
Ripiano	Shelf	-	1375x695mm	√	2x 1375x695mm
Cassettiera	Drawers	-	-	√	
Dimensioni	Dimensions	162x80x90H cm	162x80x90H cm	162x80x90H cm	162x80x90H cm

Codice	Item No.	MF-BL 1620-01V
--------	----------	----------------



Codice	Item No.	MF-BL 1620-01M
--------	----------	----------------



Codice	Item No.	MF-BL 1620-03
--------	----------	---------------



Codice	Item No.	MF-BL 1620-01V-L2
--------	----------	-------------------



Codice	Item No.	MF-BL 1000-01M	MF-BL 1000-01V	MF-BL 1000-01V-L2
Moduli	Modules	750x695mm		
Ripiano	Shelf	-	750x695mm	2 x 750x695mm
Dimensioni	Dimensions	100x80x90H cm	100x80x90H cm	100x80x90H cm

Codice	Item No.	MF-BL 1000-01M
--------	----------	----------------



Codice	Item No.	MF-BL 1000-01V-L2
--------	----------	-------------------



Codice	Item No.	MF-BL 1000-01V
--------	----------	----------------





## Banchi e Moduli MODOflex MODOflex Workbenches and modules



Codice	Item No.	MF-BL M1
Modulo 7 cassetti	7 Drawers Module	



Codice	Item No.	MF-BL M2
Modulo 5 cassetti	5 Drawers Module	



Codice	Item No.	MF-BL M3
Modulo Vano Sportello	Tool Tray Module W/Door	



Codice	Item No.	MF-BL M4
Modulo Bidone	Litter Module	



Codice	Item No.	MF-BL M4XL
Modulo Bidone Grande	Wide Litter Module	



Codice	Item No.	MF-BL M5
Modulo 2 Ripiani	2 Shelves Module	



Codice	Item No.	Larghezza
MF-BL M6 313		Width
MF-BL M6 378		313mm
Modulo Rotolo Carta		378mm
		Paper Roller Module



Codice	Item No.	MF-BL M7
Modulo Olio	Oil Module	



Codice	Item No.	MF-BL M13
Modulo 6 cassetti	6 Drawers Module	



Codice	Item No.	MF-BL M9
Modulo Doppio Sportello	Module Double door	
Un ripiano	One Shelf	
Largh.: 106,7 cm	Width: 106,7cm	



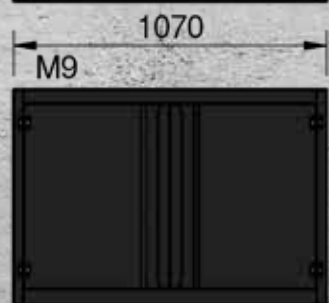
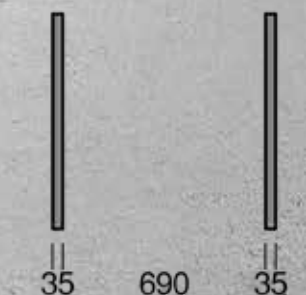
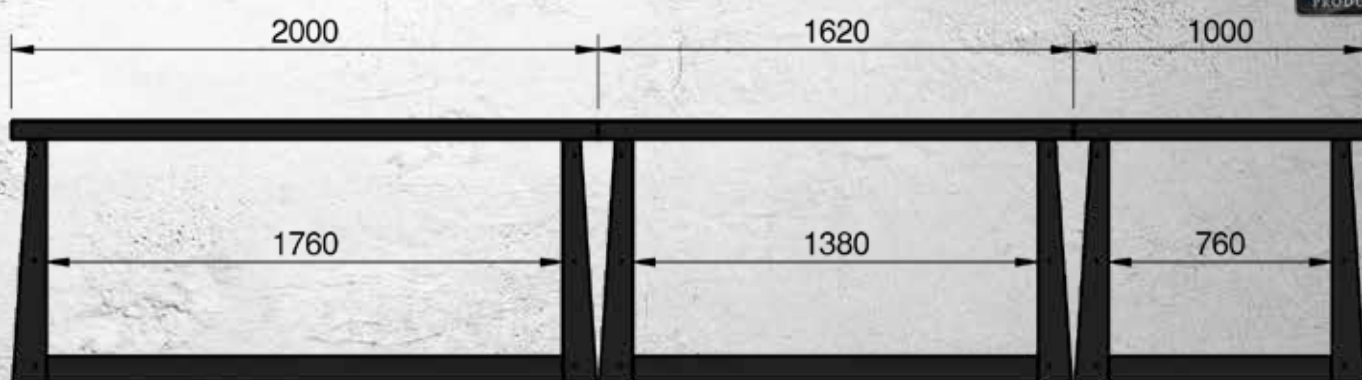
Codice	Item No.	MF-BL M10
Modulo Doppio Sportello	Module Double door	
Un ripiano	One Shelf	
Largh.: 69,9 cm	Width: 69,9cm	



Codice	Item No.	MF-BL M12
Modulo 5 cassetti Largo	Wide 5 Drawers Module	



## Schema Composizione Banchi Workbenches composition scheme



Spalle di Adattamento  
Modulo da 690mm dentro  
banco da 1000mm  
*Adapting shoulders for  
690mm modules into  
1000mm Workbenches*



M6 piccolo  
M6 slim

M3 piccolo  
M3 slim

Codice Item No.	Dimensioni Dimensions
MF-BL/POP	120x142,5x5mm



Possibilità di presa Pop-Up a scomparsa su tutti i banchi completa di Presa Schuko, Lan e falso polo.  
*Retractable pop-up Schuko-type power socket outlet with Lan-network and free slot to be installed on all workbenches.*





## Set di attrezzi per cassettiere M1 o M2 M1 o M2 drawers modules set of tools



Codice	Item No.	214201
Set 142 pezzi chiavi a cricchetto	Set 142 pcs flank sockets	
Misure	Measures	1/4" - 3/8"

Codice	Item No.	309301 v.02
Set 93 pezzi chiavi a cricchetto (SAE)	Set 93 pcs flank sockets (SAE)	
Misure	Measures	1/4" - 3/8" - 1/2"



Codice	Item No.	601207
Set 12 pezzi pinze	Set 12 pcs pliers	



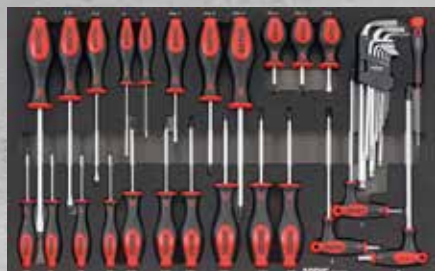
Codice	Item No.	602104
Set 21 pezzi cacciaviti a bussola e chiavi esagonali	Set 21 pcs socket screwdrivers, hex and grips key	



Codice	Item No.	602302 v.4
Set 23 pezzi pinze, martello, scalpelli e lime	Set 23 pcs plier, hammer, chisel and file	



Codice	Item No.	603101
Set 31 pezzi chiavi (SAE)	Set 31 pcs wrenches (SAE)	



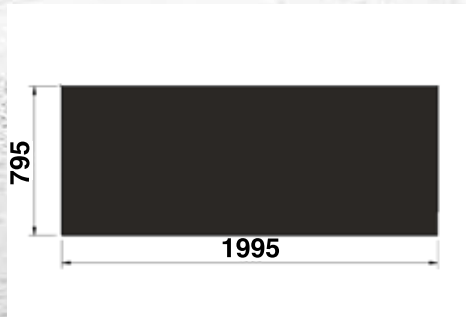
Codice	Item No.	603506
Set 35 pezzi cacciaviti e brugole	Set 35 pcs screwdrivers	



Codice	Item No.	604002 v.2
Set 40 pezzi chiavi	Set 40 pcs wrenches	



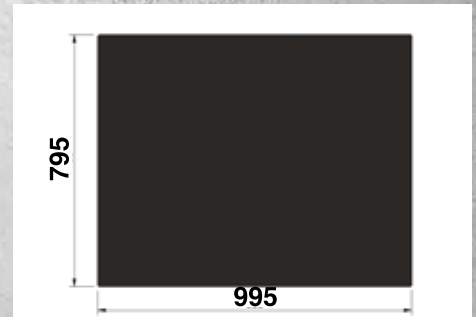
## Angoli ed Accessori MODOflex MODOflex corners and accessories



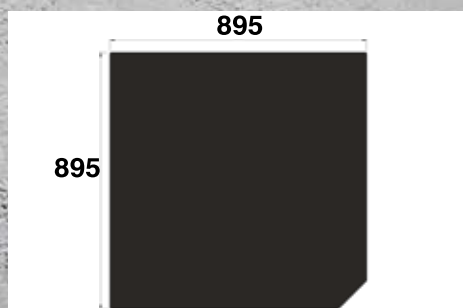
Copertura in gomma stampata anti-olio		Oil resistant moulded rubber cover	H.
Banco Workbench		MF-BL 2000	
Codice	Item No.	MF-PG2000-01	6mm
Codice	Item No.	MF-PG2000-01/03	3mm



Copertura in gomma stampata anti-olio		Oil resistant moulded rubber cover	H.
Banco Workbench		MF-BL 1620	
Codice	Item No.	MF-PG1620-01	6mm
Codice	Item No.	MF-PG1620-01/03	3mm



Copertura in gomma stampata anti-olio		Oil resistant moulded rubber cover	H.
Banco Workbench		MF-BL 1000	
Codice	Item No.	MF-PG1000-01	6mm
Codice	Item No.	MF-PG1000-01/03	3mm



Codice	Item No.	MF-PANG-900
Piano ad angolo	Corner shelf	
Dimensioni	Dimension	900x900x60mm

Copertura in gomma stampata anti-olio		Oil resistant moulded rubber cover	H.
Banco Workbench		MF-PANG-880	
Codice	Item No.	MF-PGANG-01	6mm
Codice	Item No.	MF-PGANG-01/03	3mm



Codice	Item No.	MF-BL M8
Modulo Aria/Elettricità	Alr/Electricity Module	





## Pannelli porta attrezzi e accessori MODOflex MODOflex Wall Tools Grid and accessories



Codice	Item No.	MF-PA2000-01	MF-PA1620-01	MF-PA1000-01
Dimensioni	Dimensions	200x81x5cm	162x81x5cm	100x81x5cm

Pannello porta attrezzi.

Wall Tools Grid



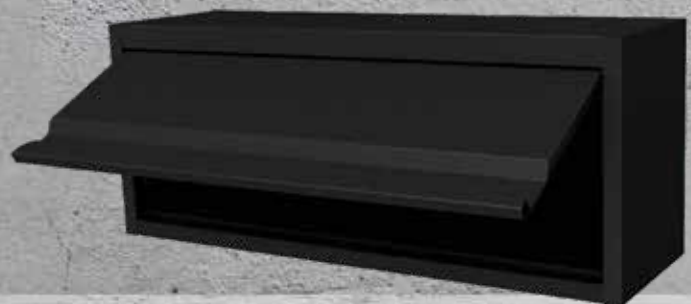
Codice	Item No.	MF-MA2000-01	MF-MA1620-01
Dimensioni	Dimensions	200x81x5cm	162x81x5cm



Mobile porta attrezzi con tapparella di chiusura in alluminio e serratura. Disponibile solo colore Nero con tapparella alluminio.

Tool tray wall top chest with aluminium sliding panel and lock. Available only in Black with aluminium panel.

Codice	Item No.	MF-BL-M14	MF-BL-M15
Dimensioni	Dimensions	81x40x40cm	100x40x40cm



Pensili  
Cupboard



Codice	Item No.	MF-BL-KGP1000	MF-BL-KGP1620	MF-BL-KGP2000
Dimensioni	Dimensions	100x70,5x5,5cm	162x70,5x5,5cm	200x70,5x5,5cm

Griglia per pensili

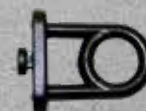
Hanger Board



**NEW**



Codice Item No.	MF-GPPLAST-08
Dimensioni Dimension	DIAM.30mm H=75mm



Codice Item No.	MF-GPPLAST-04
Dimensioni Dimension	DIAM. 5mm L=40mm
Confezione Package	Box 100 pz

Codice Item No.	MF-GPPLAST-07
Dimensioni Dimension	DIAM. 5mm L=50mm
Altezza Height	45 mm
Confezione Package	Box 100 pz

Codice Item No.	MF-GPPLAST-05
Dimensioni Dimension	DIAM. 5mm L=35mm
Occhiello Eye	8 mm
Confezione Package	Box 100 pz

Codice Item No.	MF-GPPLAST-06
Dimensioni Dimension	DIAM. 5mm L=38mm
Occhiello Eye	14 mm
Confezione Package	Box 100 pz



Codice Item No.	MF-GPPLAST-03
Dimensioni Dimension	DIAM. 5mm L=25mm
Confezione Package	Box 100 pz

Codice Item No.	MF-GPPLAST-02
Dimensioni Dimension	DIAM. 5mm L=55mm
Confezione Package	Box 100 pz

Codice Item No.	MF-GPPLAST-01
Dimensioni Dimension	DIAM. 5mm L=35mm
Confezione Package	Box 200 pz

Codice Item No.	MF-BPPUNTE-01
Dimensioni Dimension	95x65x35mm



Codice Item No.	MF-VATRASP-01	MF-VATRASP-02
Dimensioni Dimension	105x105x45mm	125x125x65mm

Codice Item No.	MF-GPMETAL-01/P	MF-GPMETAL-02/P	MF-GPMETAL-03/P
Dimensioni Dimension	5mm L=100mm	5mm L=150mm	5mm L=200mm
Confezione Package	Box 100 pz	Box 50 pz	Box 50 pz





Codice	Item No.	MF-PU-U
<b>Pannello personalizzabile di unione banchi</b>	<b>Branded workbench connection panel</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	190x25x825mm	

Codice	Item No.	MF-PU-AEA
<b>Pannello angolare unione banchi con tubo aria o elettrico e presa corrente (inclusi).</b>	<b>Corner connection panel with 10mt air or electric hose and AC plug (included)</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	95/140/95x 25x825mm	

Codice	Item No.	MF-PU-3
<b>Pannello unione banchi con tre prese corrente</b>	<b>Workbench connection panel with three AC plug (included).</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	190x25x825mm	



Codice	Item No.	MF-PU-AE 2
<b>Pannello unione banchi due arrotolatori aria o elettrico (inclusi)</b>	<b>Workbench connection panel with two reels air or electric (included)</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	190x25x825mm	

Codice	Item No.	MF-PU-AE
<b>Pannello unione banchi ad angolo personalizzabile con servizi</b>	<b>Corner connection panel customizable with supplies</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	190x25x825mm	

Codice	Item No.	MF-PU-ASL
<b>Pannello unione banchi con presa schuko e cavo lan</b>	<b>Connection panel schuko and lan cable plug</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	95/140/95x 25x825mm	



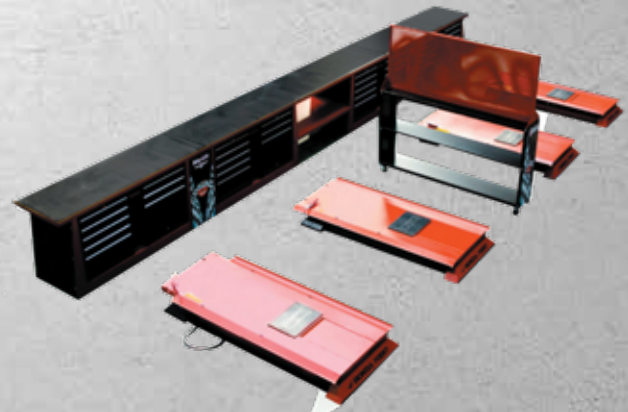
Codice	Item No.	MF-PU-AL
<b>Pannello angolare unione banchi con logo Bike-Lift</b>	<b>Corner connection panel with Bike-Lift logo</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	95/140/95x 25x825mm	



Parete divisoria attrezzata con pannello porta attrezzi a due facce e due ripiani.

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>MF-PD2000-01</b>
<b>Dimensioni Dimension</b>	2000x1940x350mm	

Double sided tool tray wall with shelves.



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>MF-SP1500-01</b>
<b>Dimensioni Dimension</b>	1500x2350x350mm	

Scaffale per pneumatici appositamente studiato per lo stoccaggio delle gomme per moto e scooters.

I ripiani sono regolabili in 13 posizioni diverse.

*Tyres shelf, specifically designed for the storage of motorcycle and mopeds tyres.*

*The shelves are adjustable in 13 different positions.*



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>MF-CO670-01</b>
<b>Carrello da officina con 3 ripiani.</b>	<b>Workshop trolley with 3 shelves.</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	670x875x370mm	

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>MF-CO900-01</b>
<b>Carrello da officina con 3 ripiani.</b>	<b>Workshop trolley with 3 shelves.</b>	
<b>Dimensioni Dimension</b>	900x1100x650mm	





## Vasca lavapezzi MODOflex MODOflex Parts Washer



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>MF-PW1000-01</b>
<b>Cabina vasca di lavaggio</b>	<b>Cabin parts washer</b>	
<b>Dimensioni</b> <i>Dimension</i>	103x70x119cm	
<b>Dimensioni Interne</b> <i>Internal Dimensions</i>	600X800mm	
<b>Capacità vasca</b> <i>Tank capacity</i>	80 Lt	
<b>Peso</b> <i>Payload</i>	100kg	

Pompa alta pressione da 160bar con pistola e selettore di azionamento sul pannello frontale. Capacità operativa 9Lt/min. Selettore di azionamento pompa a pressione per lavaggio con pennello. Struttura esterna in ferro e vasca interna in acciaio AISI 304.

*High pressure 160bar pump supplied with a washing gun operating through a front panel switch. Operative capacity 9lt/min. Brush cleaning operating with a low pressure pump with activation by a front panel switch. External chassis made of iron and internal parts made of stainless steel type AISI 304.*



*High Pressure 160bar pump supplied with a 300bar washing gun operating through a front panel switch. Operative capacity 9Lt/Min. Brush cleaning operating with a low pressure pump with activation by a front panel switch. External chassis made of iron and internal parts made of stainless steel type AISI 304.*





Codice	Item No.	MF-FOB
--------	----------	--------

Modulo con vasca in acciaio inox per il contenimento dell'olio esausto delle forcelle.

*Workshop module with stainless steel basin for the exhausted fork oil.*



Codice	Item No.	MF-WOT
--------	----------	--------

Modulo con vasca in acciaio inox per il contenimento di olio esausto dotato di pompa di aspirazione da collegare al contenitore apposito. Fornita con pulsante a pressione di azionamento.

*Workshop module with stainless steel basin for exhausted oil.*

*Equipped with a suction pump to connect to the main waste oil container.*

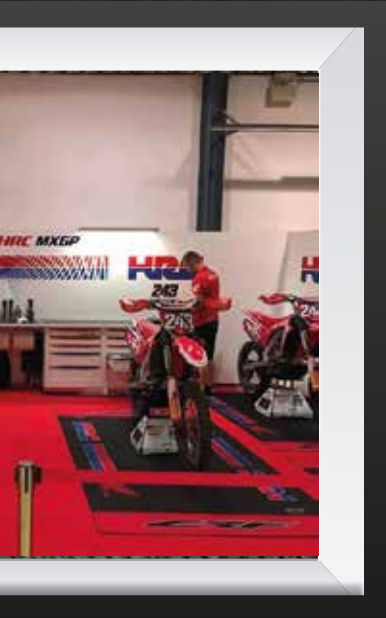
*Supplied with a push button for the pump activation.*













# MRA

## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DETAILS

**Bike-Lift**  
EUROPE

Codice	Item No.	MRA	MRF
Larghezza	Width	565 mm	565 mm
Altezza	Height	900 mm	900 mm
Lunghezza	Length	1688 mm	1688 mm
Peso	Weight	83 kg	135 kg
Materiale	Material	Alluminio/Aluminium	Ferro/Steel

### MODULO RACING RACING Paddock MODULE



Frutto della lunga collaborazione fra Bike-Lift Europe ed il Team Gresini, nasce come progetto per ottimizzare gli interventi nel box e minimizzare i costi di trasporto nelle trasferte della Moto GP. Il modulo MRA pesa il 30% di un modulo tradizionale, mantenendo le performances necessarie di robustezza e praticità. Il modulo è disponibile su richiesta anche in versione standard in lamiera di ferro (Modulo MRF).

*Created by the long cooperation between Bike-Lift Europe and the Gresini Team, the MRA has been developed to optimize the paddock operations and minimize the transport costs during the various races of the Moto GP Championship. The MRA module weights the 30% than a traditional one, but offering the same performances of strength and practical use. The MRA is available on demand also made with iron plates instead aluminum ( MRF Module)*





# MRA-MXGP

## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DETAILS

**Bike-Lift**  
EUROPE

Codice	Item No.	MRA-MXGP
Larghezza	Width	565 mm
Altezza	Height	900 mm
Lunghezza	Length	1868 mm
Peso	Weight	98 kg

Modulo Paddock interamente in alluminio, dotato di due cassettiere con 5 cassetti, 3 prese elettriche e cono in PVC per arrotolatori di servizio. Completamente personalizzabile.

### MODULO MXGP BOX MXGP PADDOCK MODULE



Full aluminum paddock workbench equipped with two drawers modules, 3 AC plugs and a PVC cone for service hoses or reels. Fully customizable.



Codice	Item No.	AL-DK
Larghezza	Width	700 mm
Altezza	Height	690 mm
Lunghezza	Length	1500 mm
Peso	Weight	25 kg

Scrivania da paddock interamente in alluminio. Dotata di gambe pieghevoli per il trasporto. Completamente personalizzabile.

Paddock writing-desk made in full aluminum. Equipped with folding legs for the transport and storage. Fully customizable

### SCRIVANIA PER BOX PADDOCK WRITING DESK





# MRS

## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DETAILS

**Bike-Lift**  
EUROPE

Codice	Item No.	MRS-MOTO3
Larghezza	Width	565 mm
Altezza	Height	900 mm
Lunghezza	Length	1258 mm
Peso	Weight	138 kg

### MODULO RACING RACING PADDOCK MODULE



Modulo in lamiera di ferro molto compatto, dotato di uscita per presa elettrica ( termogomme ) e due coni in PVC per gli eventuali servizi aria/olio/cavo elettrico. Modulo carta con cassetto estraibile per la scorta e cassetiera a 5 cassette con chiusura assistita. La parte posteriore è ribaltabile e con le gambe smontabili in dotazione forma un piano di lavoro pratico e spazioso.

*Iron plate paddock module, very compact and equipped with a AC plug ( for tyre warmers ) and two PVC cones for the service hoses of air/oil or electric cable reel. Paper roller module with wide drawer for spare rollers and a 5 drawers module with assisted locking. The rear tilting panel is equipped with removable legs and creates a practical and wide working table.*



Visione frontale  
Front view

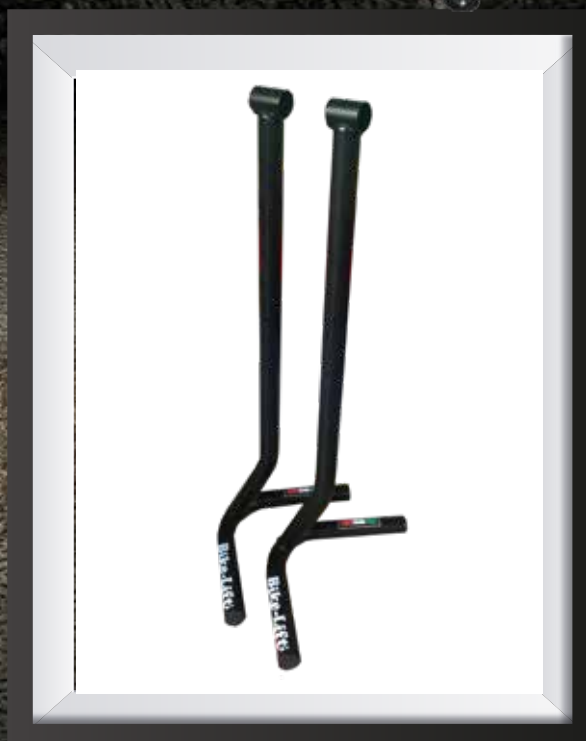


Visione posteriore con ribaltina richiudibile e gambe smontabili  
Rear view with folding desk and removable legs

Uscita per aria, olio etc.  
Service holes for air, oil and others

Codice	Item No.	FPS-25 HIGH
Larghezza	Width	400 mm
Altezza	Height	810 mm
Lunghezza	Length	200 mm

### CANDELABRI FOOTPEG STAND





# AL-BN

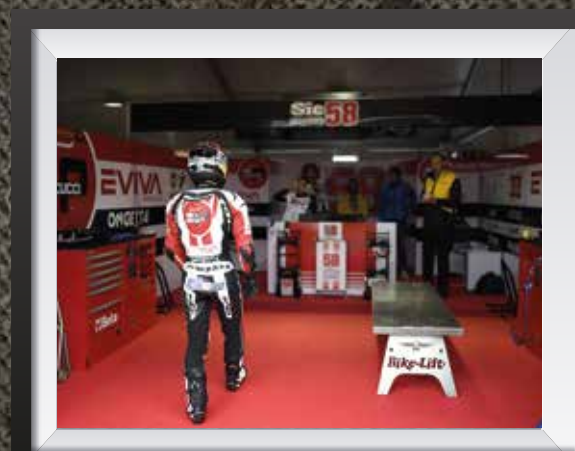
## CARATTERISTICHE TECNICHE

## TECHNICAL DETAILS

**Bike-Lift**  
EUROPE

Codice	Item No.	AL-BN
Larghezza	Width	600 mm
Altezza	Height	600 mm
Lunghezza	Length	2000 mm
Peso	Weight	25 kg

PANCA IN ALLUMINIO PIEGHEV.  
FOLDABLE ALUMINIUM BENCH



Tappeto non incluso  
Mat not included

SEDIA RACING  
RACING CHAIR



Codice	Item No.	MF-SR
Peso	Weight	16 kg

Sedia Racing costruita con l'unione di diversi cavalletti da moto. Facilmente trasportabile grazie alle ruote sulla base.

Racing paddock chair built with the combination of different models of bike stands. Easily movable thanks to the wheels on the base.



PORTA PNEUMATICI PITLANE  
PITLANE ALU WHEEL TROLLEY



Codice	Item No.	AL/WT
Larghezza	Width	55 cm
Altezza	Height	148 cm
Lunghezza	Length	140 cm









A dark, industrial-style interior with a brick wall, wooden floor, and pendant lights. The scene is dimly lit, with two pendant lights hanging from the ceiling. The wall is made of dark bricks, and the floor is made of dark wood planks. The overall atmosphere is moody and sophisticated.

CAVALLETTI  
STANDS

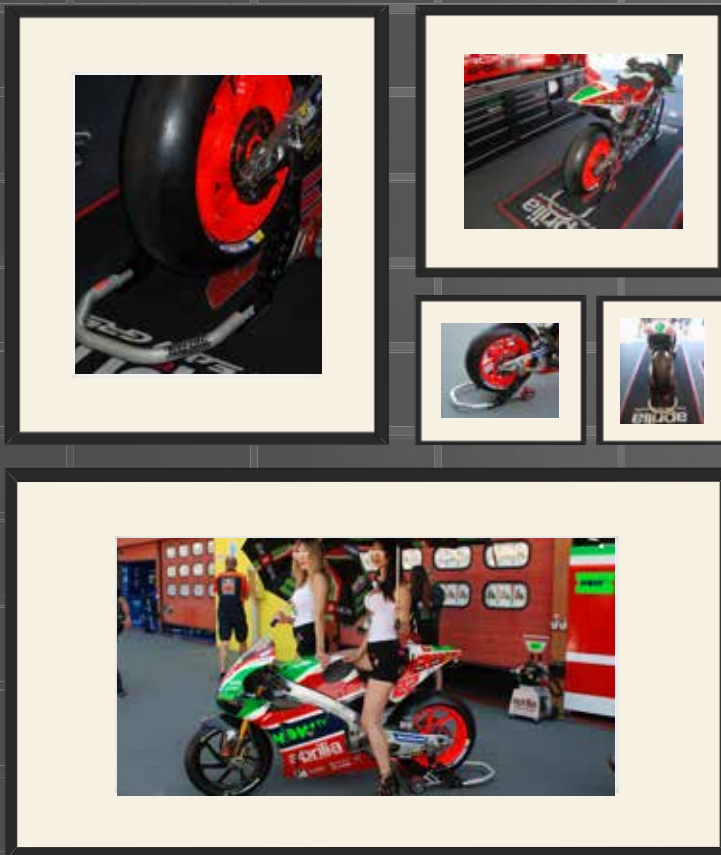
SUPPORT  
YOUR  
PASSION





## XXI RACING

Limited Edition



Cavalletto posteriore in edizione limitata sviluppato in collaborazione con il Gresini Racing Team MotoGP. Interamente in alluminio.

*Limited edition rear stand, developed in cooperation with the Gresini Racing Team MotoGP. Full aluminum.*

Codice	Item No.	XXI GR
Larghezza	Width	35.5 cm
Peso	Weight	4.2 kg
Lunghezza	Length	63 cm
Altezza	Height	34 cm



NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso  
 DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use







# BLACK ICE

Codice	Item No.	BI-SAP
Supporto attacco pinze radiali	Adapters for radial calipers	
Larghezza Width	MAX 23,5 cm MIN 15,5 cm	



Codice	Item No.	BI-FS
Cavalletto Anteriore	Front Stand	
Larghezza	Width	41,5 cm
Altezza	Height	34 cm
Lunghezza	Length	68 cm
Peso	Weight	3,8 kg



Codice	Item No.	BI-RS
Cavalletto Posteriore	Rear Stand	
Larghezza	Width	52 cm
Altezza	Height	37 cm
Lunghezza	Length	67 cm
Peso	Weight	4,0 kg

Codice	Item No.	BI-SC
Supporto a cono	Underfork adapter	
Larghezza Width	MAX 24cm MIN 16 cm	



Codice	Item No.	BI-SF
Supporto a forchetta	V-shaped adapter	
Larghezza Width	MAX 36,5cm MIN 29 cm	



Codice	Item No.	BI-SG
Supporto in gomma	Rubber adapter	
Larghezza Width	MAX 33,5cm MIN 27cm	



Codice	Item No.	BI-SGS
Supporto in gomma piccolo	Small Rubber adapter	
Larghezza Width	MAX 23,5 cm MIN 15,5 cm	

Codice	Item No.	BI-SGS
Supporto in gomma piccolo	Small Rubber adapter	
Larghezza Width	MAX 23,5 cm MIN 15,5 cm	



PATENTED



Usare il cavalletto anteriore SOLO se già posizionato il cavalletto posteriore  
Use the front stand ONLY if the rear stand has been positioned first



NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso  
DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use





# FLUO & COLORED COLLECTION







## FRONT STANDS

Codice	Item No.	FS-10
Cavalletto Anteriore	Front Stand	
Larghezza	Width	43 cm
Peso	Weight	3,7 kg
Altezza	Height	33 cm
Lunghezza	Length	67 cm

Codice	Item No.	FS-9
Cavalletto Anteriore	Front Stand	
Larghezza	Width	35 cm
Peso	Weight	3,0 kg
Altezza	Height	32 cm
Lunghezza	Length	61 cm



COLORI STANDARD  
FACTORY COLOURS

E' possibile realizzare altri colori RAL su richiesta per lotti minimi di produzione, sia per il tubolare che per le ruote.

*It is possible to produce with other RAL colors on demand and for MQO of production, both for the pipe and the wheel/tyre.*



Usare il cavalletto anteriore SOLO se già posizionato il cavalletto posteriore  
Use the front stand ONLY if the rear stand has been positioned first



Nuovi adesivi 3D  
New 3D stickers



Nuove targhette  
New plates



NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso

*DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use*







Codice	Item No.	SAC-10
Supporto a cono	<i>Underfork adapter</i>	
Larghezza Width	MAX 24,5 cm	
	MIN 16 cm	



Codice	Item No.	SAC-10/Y
Supporto a cono disassati	<i>Misaligned underfork adapters</i>	
Larghezza Width	MAX 24,5 cm	
	MIN 16 cm	



Codice	Item No.	SAP-10
Supporto attacco pinze radiali	<i>Adapters for radial callipers</i>	
Larghezza Width	MAX 23,5 cm	
	MIN 15,5 cm	

Codice	Item No.	FS-10/H
Cavalletto Anteriore	<i>Front Stand</i>	
Larghezza Width		36 cm
Peso Weight		3,8 kg
Altezza Height		35 cm
Lunghezza Length		62 cm
Supporti inclusi Adapters Included		SBG-10/P
Larghezza MAX MAX Width		24 cm
Larghezza MIN MIN Width		15,5 cm



Codice	Item No.	SAG-10
Supporto in gomma	<i>Rubber adapter</i>	
Larghezza Width	MAX 25 cm	
	MIN 16 cm	



Codice	Item No.	SAR-10
Supporto a rullo	<i>Roller adapter</i>	
Larghezza Width	MAX 24 cm	
	MIN 15 cm	

Codice	Item No.	FS-10/H-S
Cavalletto Anteriore	<i>Front Stand</i>	
Larghezza Width		36 cm
Peso Weight		3,8 kg
Altezza Height		35 cm
Lunghezza Length		62 cm
Supporti non inclusi Adap. not Included		
Larghezza MAX MAX Width		24 cm
Larghezza MIN MIN Width		15,5 cm



Codice	Item No.	SBG-10/P
Supporto in gomma piccolo	<i>Small Rubber adapter</i>	
Larghezza Width	MAX cm 23,5cm	
	MIN cm 15,8cm	







## REAR STANDS

Codice	Item No.	RS-17
Cavalletto Posteriore	Rear Stand	
Larghezza	Width	54 cm
Peso	Weight	3,9 kg
Altezza	Height	34 cm
Lunghezza	Length	67 cm

Codice	Item No.	RS-17/L
Cavalletto Posteriore Basso	Low Rear Stand	
Larghezza	Width	54 cm
Peso	Weight	3,8 kg
Altezza	Height	31 cm
Lunghezza	Length	70 cm
Supporti inclusi	Adapters Included	SAF-10
Larghezza MAX	MAX Width	36,5 cm
Larghezza MIN	MIN Width	28 cm



COLORI STANDARD  
FACTORY COLOURS

E' possibile realizzare altri colori RAL su richiesta per lotti minimi di produzione, sia per il tubolare che per le ruote.

*It is possible to produce with other RAL colors on demand and for MQO of production, both for the pipe and the wheel/tyre.*

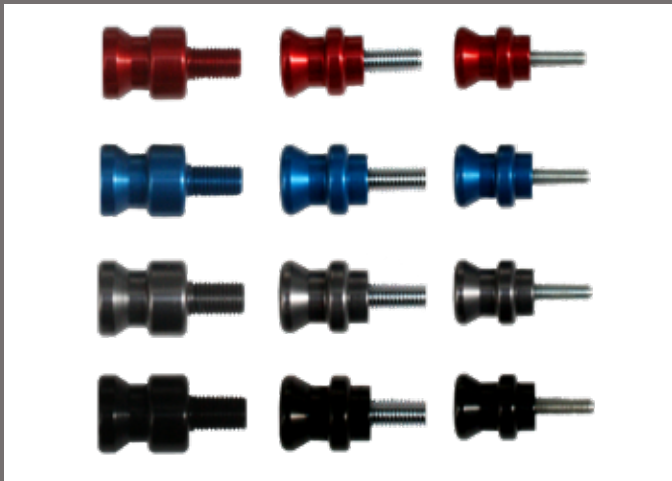


Nuovi inserti per adattatori con rinforzo interno  
*New adapter insert with internal reinforcement*



NON montare sulla moto  
quando il cavalletto è in uso  
*DO NOT stay sit on the  
motorcycle when the stand is in use*





Codice Item No.	Colore Colour	Modello Model
NA-M6/R	Rosso / Red	YAMAHA/APRILIA/TRIUMPH
NA-M6/B	Blu / Blue	YAMAHA/APRILIA/TRIUMPH
NA-M6/T	Titanio / Titanium	YAMAHA/APRILIA/TRIUMPH
NA-M6/N	Nero / Black	YAMAHA/APRILIA/TRIUMPH
NA-M8/R	Rosso / Red	SUZUKI/HONDA/DUCATI
NA-M8/B	Blu / Blue	SUZUKI/HONDA/DUCATI
NA-M8/T	Titanio / Titanium	SUZUKI/HONDA/DUCATI
NA-M8/N	Nero / Black	SUZUKI/HONDA/DUCATI
NA-M10/R	Rosso / Red	M10-KAWASAKI
NA-M10/B	Blu / Blue	M10-KAWASAKI
NA-M10/T	Titanio / Titanium	M10-KAWASAKI
NA-M10/N	Nero / Black	M10-KAWASAKI



Codice	Item No.	NA-M10/K
Nottolino KTM M10	KTM Aluminium bobbins M10	



Codice	Item No.	SAF-10
Supporto in gomma	Rubber adapter	
Larghezza Width	MAX 37 cm MIN 30 cm	



Codice	Item No.	SBG-10
Supporto in gomma	Rubber adapter	
Larghezza Width	MAX 34,5 cm MIN 27,5 cm	



Codice	Item No.	RS-17/XL
Cavalletto Posteriore Extra Basso	Extra Low Rear Stand	
Larghezza	Width	58 cm
Peso	Weight	3,7 kg
Altezza	Height	28,5 cm
Lunghezza	Length	70,5 cm
Supporti inclusi	Adapters Included	SAF-10
Larghezza MAX	MAX Width	40,5 cm
Larghezza MIN	MIN Width	31 cm





## REAR STANDS

Codice	Item No.	RS-17/TB
Cavalletto Posteriore Triumph Bonneville	<i>Triumph Bonneville Rear Stand</i>	
Larghezza	<i>Width</i>	43 cm
Peso	<i>Weight</i>	2,8 kg
Altezza	<i>Height</i>	36,5 cm
Lunghezza	<i>Length</i>	62 cm

Codice	Item No.	RS-17/SCRAMBLER
Cavalletto Posteriore per Scrambler Ducati	<i>Ducati Scrambler Rear Stand</i>	
Larghezza	<i>Width</i>	55 cm
Peso	<i>Weight</i>	3,8 kg
Altezza	<i>Height</i>	30 cm
Lunghezza	<i>Length</i>	67 cm
Supporti inclusi	<i>Adapters Included</i>	
Larghezza MAX	<i>MAX Width</i>	33,5 cm
Larghezza MIN	<i>MIN Width</i>	25,5 cm

RAL 3002

DISPONIBILE SU RICHIESTA  
AVAILABLE ON DEMAND

E' possibile realizzare altri colori RAL su richiesta per lotti minimi di produzione, sia per il tubolare che per le ruote.

*It is possible to produce with other RAL colors on demand and for MQO of production, both for the pipe and the wheel/tyre.*



Nuovi inserti per adattatori con rinforzo interno  
*New adapter insert with internal reinforcement*



NON montare sulla moto  
quando il cavalletto è in uso  
*DO NOT stay sit on the  
motorcycle when the stand is in use*





## REAR STANDS

Codice	Item No.	RS-18/G
Cavalletto Posteriore Fisso	Fixed Rear Stand	
Larghezza	Width	41 cm
Peso	Weight	3,9 kg
Altezza	Height	37,5 cm
Lunghezza	Length	63 cm
Supporti Inclusi	Adapters Included	Gomma Rubber
Larghezza Supporti	Adapters Width	35 cm

Codice	Item No.	RS-18/F
Cavalletto Posteriore Fisso	Fixed Rear Stand	
Larghezza	Width	41 cm
Peso	Weight	3,9 kg
Altezza	Height	31 cm
Lunghezza	Length	60 cm
Supporti Inclusi	Adapters Included	Forchetta V-Shaped
Larghezza Supporti	Adapters Width	35 cm



COLORI STANDARD  
FACTORY COLOURS

E' possibile realizzare altri colori RAL su richiesta per lotti minimi di produzione, sia per il tubolare che per le ruote.

*It is possible to produce with other RAL colors on demand and for MQO of production, both for the pipe and the wheel/tyre.*



NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso  
DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use







## REAR STANDS

Codice	Item No.	FPS-25
Cavalletto Posteriore Pedane racing	<i>Racing Footpegs Rear Stand</i>	
Larghezza	<i>Width</i>	40 cm
Peso	<i>Weight</i>	3,0 kg
Altezza Max.	<i>Max Height</i>	43 cm
Altezza Min	<i>Min Height</i>	37 cm
Lunghezza	<i>Length</i>	20 cm

Codice	Item No.	RE-M
Cavalletto Posteriore Easy Mover	<i>Easy Mover Rear Stand</i>	
Larghezza	<i>Width</i>	64 cm
Peso	<i>Weight</i>	8,2 kg
Altezza	<i>Height</i>	32,5 cm
Lunghezza	<i>Length</i>	73 cm



COLORI STANDARD  
FACTORY COLOURS

E' possibile realizzare altri colori RAL su richiesta per lotti minimi di produzione, sia per il tubolare che per le ruote.

*It is possible to produce with other RAL colors on demand and for MOQ of production, both for the pipe and the wheel/tyre.*



Nuovi inserti per adattatori con rinforzo interno  
*New adapter insert with internal reinforcement*



NON montare sulla moto  
quando il cavalletto è in uso  
*DO NOT stay sit on the  
motorcycle when the stand is in use*





## REAR STANDS

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RS-S</b>
<b>Cavalletto Posteriore Scooter</b>	<b>Mopeds Rear Stand</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	54 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	3,5 kg
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	33 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	57 cm



NON montare sulla moto  
quando il cavalletto è in uso  
*DO NOT stay sit on the  
motorcycle when the stand is in use*



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RS-S-PEU</b>
<b>Supporto Peugeot</b>	<b>Peugeot Adapter</b>	



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RS-S-PIA</b>
<b>Supporto Piaggio</b>	<b>Piaggio Adapter</b>	



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RS-S-MI</b>
<b>Supporto Minarelli</b>	<b>Minarelli Adapter</b>	

Supporti non inclusi  
*Not-included adapters*





# REAR STANDS



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RS-16</b>
<b>Cavalletto Posteriore Monobraccio</b>	<b>Rear Swing Arm Paddock Stand</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	55 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	5,6 kg
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	42,5 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Lenght</b>	70 cm

RAL 3002

RAL 9005

COLORI STANDARD  
FACTORY COLOURS



Perni non inclusi  
Not-included pins



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMB-1200K</b> Ø 53mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>BMW</b>



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMH-CB08-18</b> Ø 18.1mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>HONDA</b> CB1000R 2018 >



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMD-98/40</b> Ø 40,5mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>DUCATI</b>
<b>PANIGALE-1098 STREETFIGHTER</b> 1198 - MULTISTRADA 1200		



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMD-01</b> Ø 21.8/25.9mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>DUCATI</b>



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMH-01</b> Ø 28.7mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>HONDA</b>



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMH-CB08</b> Ø 25.25mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>HONDA</b> CB1000R <2018



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMM-01</b> Ø 42.5mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>MV AGUSTA</b>
<b>DUCATI: 1098-STREETFIGHTER-</b> 1198		



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMT-01</b> Ø 27.5mm
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>TRIUMPH</b> KTM SUPER- DUKE





## REAR STANDS

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RS-16/R</b>
<b>Cavalletto Posteriore Monobraccio Destro</b>	<b>Rear Swing Arm Paddock Stand Right Side</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	55 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	5,6 kg
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	42,5 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Lenght</b>	70 cm



Perni non inclusi  
Not-included pins



COLORI STANDARD  
FACTORY COLOURS

E' possibile realizzare altri colori RAL su richiesta per lotti minimi di produzione, sia per il tubolare che per le ruote.

*It is possible to produce with other RAL colors on demand and for MQO of production, both for the pipe and the wheel/tyre.*



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMD-01/R Ø 29.8mm</b>
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>DUCATI</b>



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMB-650 Ø 30mm</b>
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>BMW F650CS F800 - S/ST</b>



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMB-1200 Ø 51mm</b>
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>BMW R1200 GS</b>



NON montare sulla moto  
quando il cavalletto è in uso

*DO NOT stay sit on the  
motorcycle when the stand is in use*



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PMB-1200K Ø 53mm</b>
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>BMW</b>





## CENTER STANDS

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>CS-24/N</b>
<b>Cavalletto Posteriore Scooter</b>	<b>Mopeds Rear Stand</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	56 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	5,2 kg
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	57 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	48 cm



NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso  
 DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>CS-UP</b>
<b>Perno Universale</b>	<b>Universal Pin</b>	



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>CS-VFR</b>
<b>Perni per Honda VFR1200</b>	<b>Pins for Honda VFR1200</b>	

Perni non inclusi  
 Not-included pins







Codice	Item No.	MCL-20	MCL-30
Larghezza	Width	15 cm	25 cm
Altezza Max	Max Height	35 cm	35 cm
Altezza Min	Min Height	8,5 cm	8,5 cm
Lunghezza	Length	40 cm	40 cm
Portata Max	Max Capacity	500 kg	500 kg
Azionamento	Action	Manuale	Manual

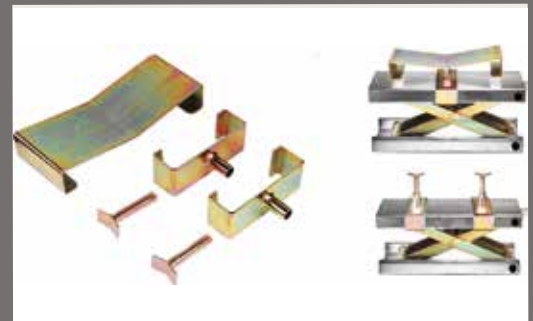


Questi sollevatori centrali devono essere azionati con l'ausilio di una chiave da 24mm manualmente.

NON utilizzare mai pistole ad impulso pneumatiche o elettriche perché danneggerebbero la filettatura della barra di sollevamento.

*These center lifts must be set in action manually by using a 24mm spanner.*

*DO NOT use any pneumatic nor electric wrench because they would damage the lifting bar thread permanently.*



#### MCL-03A

Supporti opzionali necessari quando non è possibile alzare la moto centralmente e bisogna quindi lavorare direttamente sulla parte inferiore del telaio

#### MCL-03A

*Optional adapters and supports to be used when it is not possible to lift the motorcycle by its centre and so it is necessary to work directly on the bottom part of the frame*

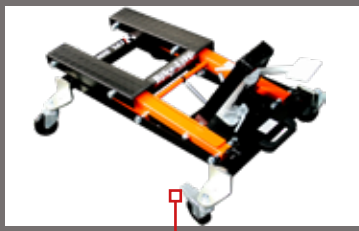






## CFL-500

Codice	Item No.	CFL-500	CFL-500/Q
Larghezza	Width	38 cm	38 cm
Portata Max	Max Capacity	500 kg	500 kg
Azionamento	Action	Pedale Foot Pump	Pedale Foot Pump
Altezza Max	Max Height	45 cm	55 cm
Altezza Min	Min Height	11 cm	21 cm
Pos. Sicurezza	Safety Positions	3	3

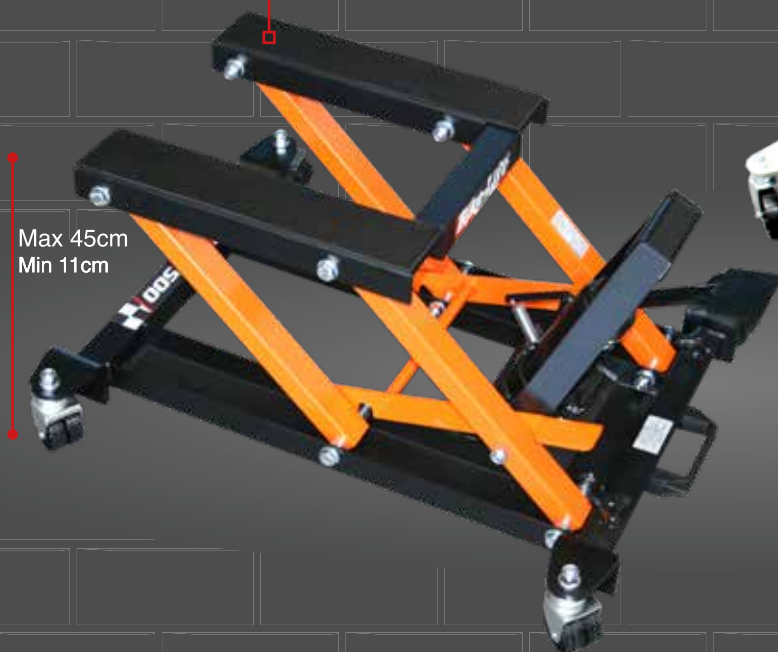


Ruote con freno  
Braked wheels



### Versione Custom e Cruiser Custom&Cruisers Version

Appoggio in gomma  
millerighe anti-olio  
Oil proof rubber cover



### Versione Quad e ATV Quad&ATV Version







## HXL-160

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>HXL-160</b>
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	33x45 cm
<b>Altezza Max</b>	<b>Max Height</b>	89 cm
<b>Altezza Min</b>	<b>Min Height</b>	39 cm
<b>Portata Max</b>	<b>Max Capacity</b>	160 kg
<b>Azionamento</b>	<b>Action</b>	Pedale Foot Pump
<b>Molle di aggancio</b>	<b>Safety springs</b>	2



Tappetino in gomma  
Rubber Mat



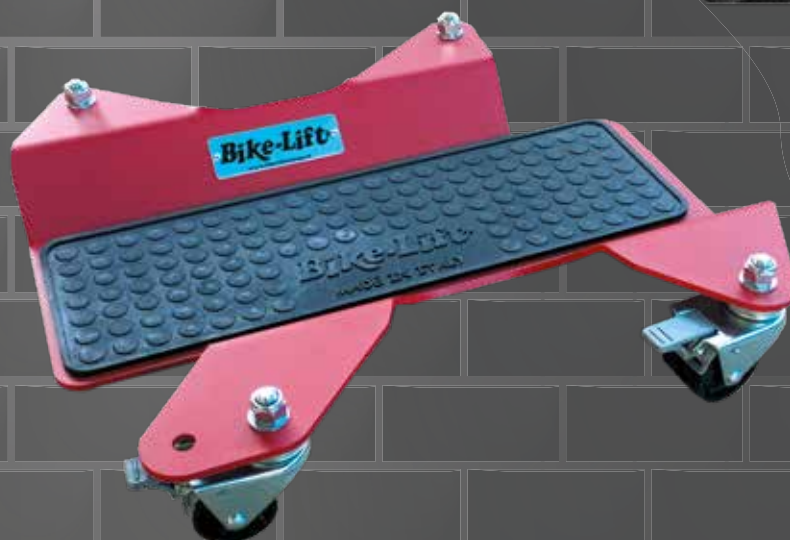
Max 89cm  
Min 39cm





## Paddock Stands

Codice	Item No.	WP-400
Pedana di parcheggio	Parking Platform	
Larghezza	Width	46.8 cm
Peso	Weight	8.0 kg
Altezza	Height	5.9 cm
Lunghezza	Length	51 cm
Portata	Max Load	400 kg



Codice	Item No.	SE-400
Estensione Laterale	Side Extension	
Larghezza	Width	14 cm
Peso	Weight	6.0 kg
Altezza	Height	6.5 cm
Lunghezza	Length	86.5 cm
Portata	Max Load	400 kg

Codice	Item No.	RS-Q
Cavalletto Quad	Quad Stand	
Larghezza	Width	50 cm
Peso	Weight	4.2 kg
Altezza	Height	36 cm
Lunghezza	Length	65 cm



Ruote gommate  
Rubber Wheels



Nuovi inserti per adattatori con rinforzo interno  
New adapter insert with internal reinforcement



NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso  
DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use





## ERGAL STANDS

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>FS-10/E</b>
<b>Cavalletto Anteriore Ergal</b>	<b>Ergal Front Stand</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	43 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	1.9 kg
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	33 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	67 cm



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>RS-17/E</b>
<b>Cavalletto Posteriore Ergal</b>	<b>Ergal Rear Stand</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	54 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	2.0 kg
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	34 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	67 cm

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>SAC-10</b>
<b>Supporto a cono</b>	<b>Underfork adapter</b>	
<b>Larghezza</b>	MAX 24,5 cm	
<b>Width</b>	MIN 16 cm	

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>SAF-10/E</b>
<b>Supporto a forchetta Ergal</b>	<b>V-shaped adapter Ergal</b>	
<b>Larghezza</b>	MAX 37 cm	
<b>Width</b>	MIN 30 cm	

SUPPORTI INCLUSI  
ADAPTERS INCLUDED



Usare il cavalletto anteriore SOLO se già posizionato il cavalletto posteriore  
Use the front stand ONLY if the rear stand has been positioned first



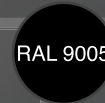
NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso  
DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use





## HEADSTOCK STANDS

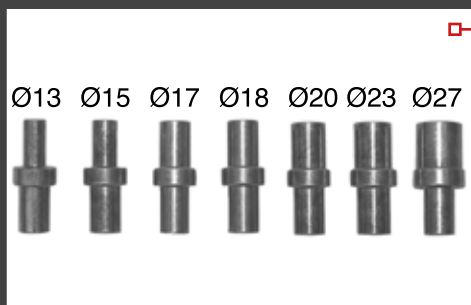
Codice	Item No.	FS-11/SO	FS-11
Cavalletto Sottocanotto	Headstock Stand		
Larghezza	Width	48 cm	48 cm
Peso	Weight	7.1 kg	7.1 kg
Altezza Min	Min Height	65 cm	65 cm
Altezza Max	Max Height	82 cm	82 cm
Lunghezza	Length	63 cm	63 cm
Perni	Pins	N.I	KIT FS11



COLORI STANDARD  
FACTORY COLOURS

E' possibile realizzare altri colori RAL su richiesta per lotti minimi di produzione, sia per il tubolare che per le ruote.

*It is possible to produce with other RAL colors on demand and for MQO of production, both for the pipe and the wheel/tyre.*



### KIT FS-11

Perni in dotazione  
Set of pins included

Disponibile anche senza kit o con solo un perno a scelta (cod. perno singolo PIN FS11 + Ø)  
Available with single pin or without pins (single pin item code PIN FS11 + Ø)



Codice	Item No.	KPK
Perno per Moto KTM	Pin for KTM	



Usare il cavalletto anteriore SOLO se già posizionato il cavalletto posteriore  
Use the front stand ONLY if the rear stand has been positioned first



NON montare sulla moto quando il cavalletto è in uso  
DO NOT stay sit on the motorcycle when the stand is in use



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>FS-11/S</b>
<b>Cavalletto Sottocanotto</b>	<b>Headstock Stand</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	37 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	7.0 kg
<b>Altezza Min</b>	<b>Min Height</b>	65.5 cm
<b>Altezza Max</b>	<b>Max Height</b>	81.5 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	57 cm



**Perno Universale Conico (Incluso)** | **Universal Cone Pin (included)**



**Perno pivotante in nylon per Ducati e MV Agusta (incluso)** | **Pivoting nylon pin for Ducati and MV Agusta (included)**

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>FS-11/NEW</b>
<b>Cavalletto Sottocanotto</b>	<b>Headstock Stand</b>	
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	37.5 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	11.7 kg
<b>Altezza Min</b>	<b>Min Height</b>	65 cm
<b>Altezza Max</b>	<b>Max Height</b>	80 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	50 cm



**Piastra per Ducati e MV Agusta (Incluso)** | **Ducati and MV Agusta plate (included)**



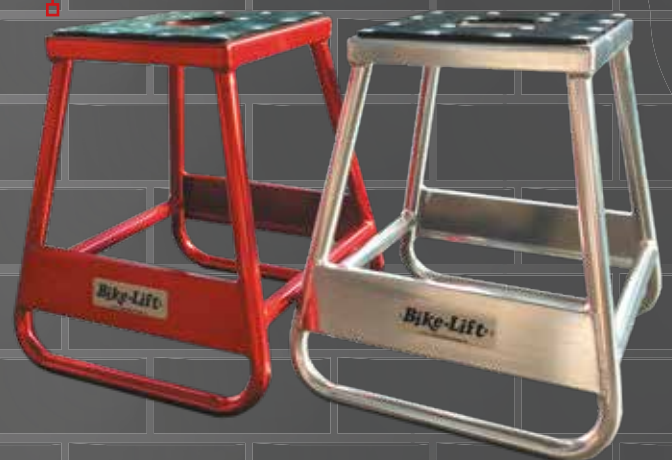
**Perno Universale Conico (Incluso)** | **Universal Cone Pin (included)**



## OFF-ROAD STANDS

Codice	Item No.	PP/E	PP/E-R
<b>Cavaletto cross</b>	<b>Offroad Stand</b>		
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	24 cm	24 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	24 cm	24 cm
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	43 cm	43 cm
<b>Portata</b>	<b>Load Capacity</b>	150 kg	150 kg
<b>Anodizzato</b>	<b>Anodized</b>	Natural	Rosso/Red

Copertura in gomma  
Rubber Cover

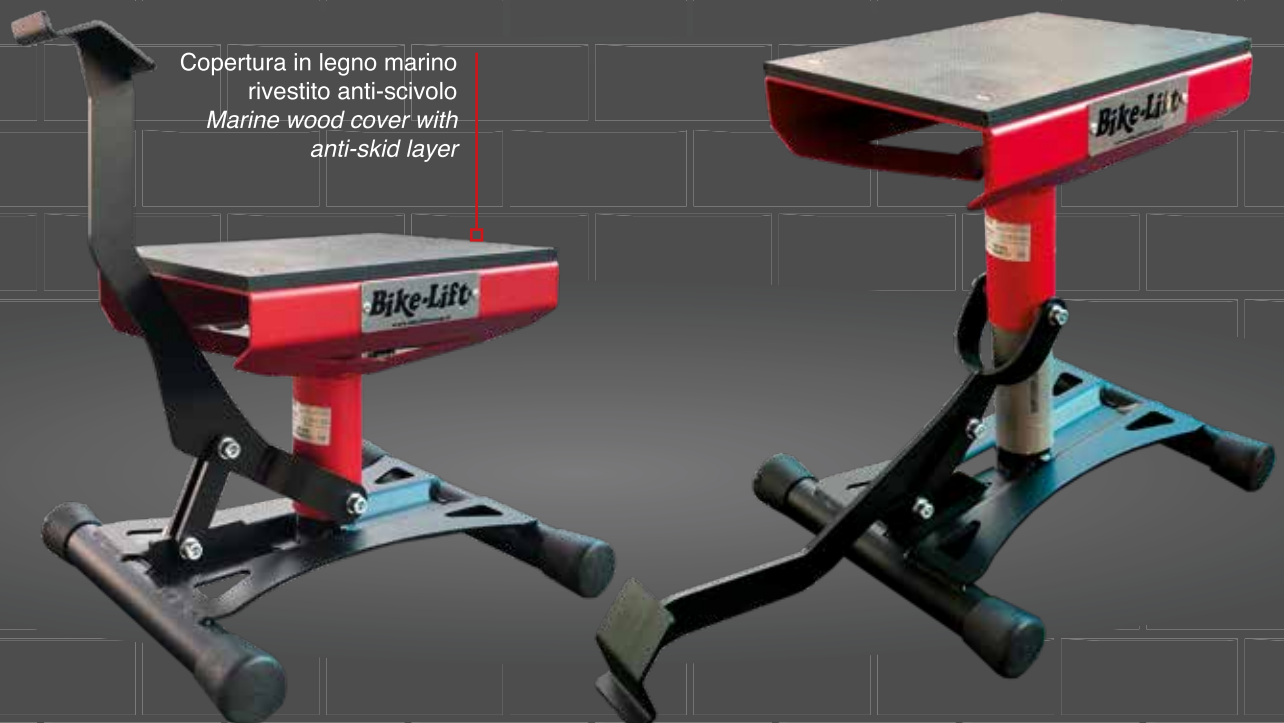


NON montare sulla moto  
quando il cavalletto è in uso  
*DO NOT stay sit on the  
motorcycle when the stand is in use*



Codice	Item No.	KS-2012	SKS-2012
<b>Modello</b>	<b>Model</b>	<b>Offroad</b>	<b>Motard</b>
<b>Larghezza</b>	<b>Width</b>	21 cm	21 cm
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	28 cm	28 cm
<b>Altezza Min</b>	<b>Min Height</b>	31.5 cm	25,7 cm
<b>Altezza Max</b>	<b>Max Height</b>	43,3 cm	37,5 cm
<b>Portata</b>	<b>Load Capacity</b>	160 kg	160 kg

Copertura in legno marino  
rivestito anti-scivolo  
*Marine wood cover with  
anti-skid layer*





## POWER LIFT

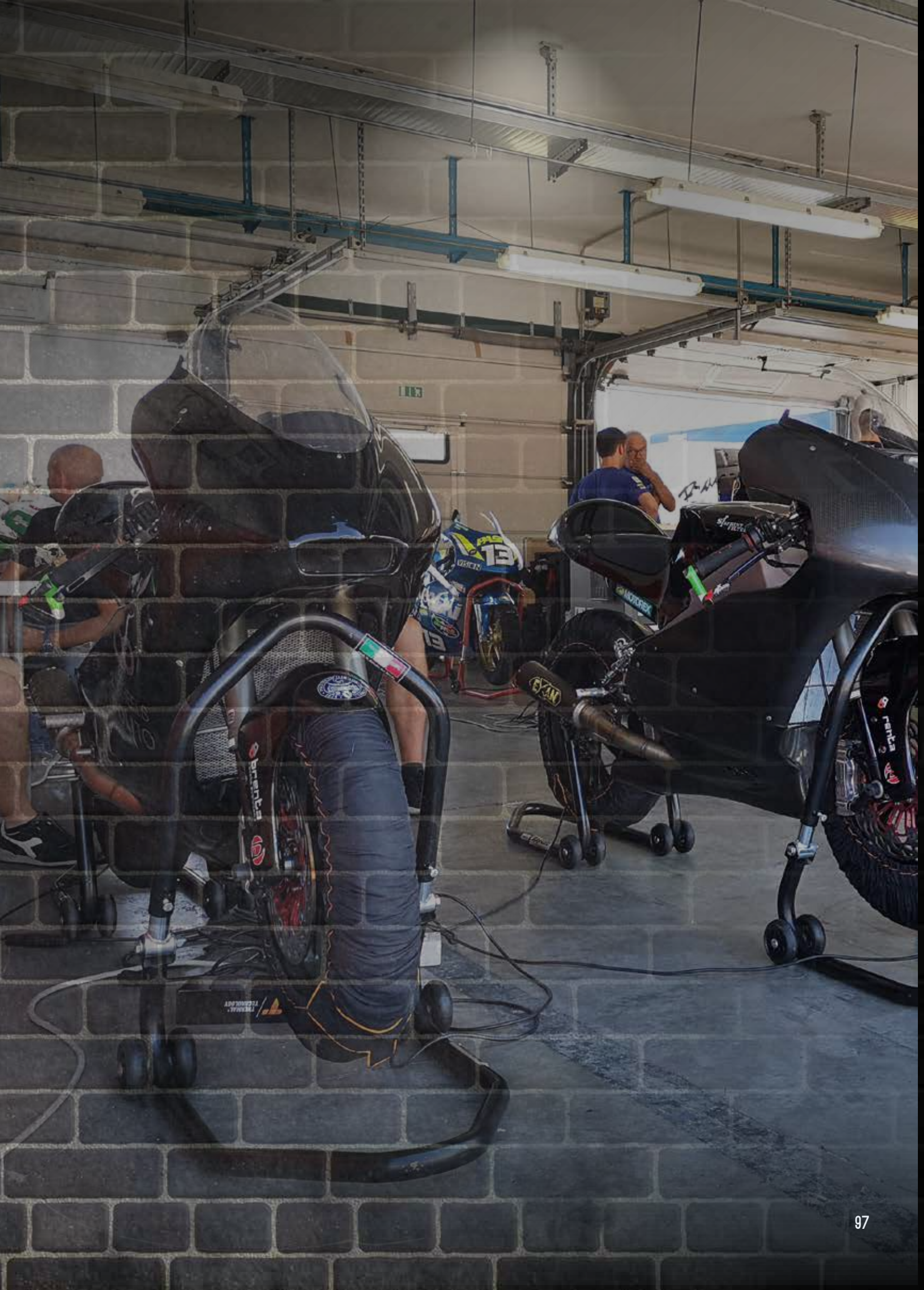
Fornito di maniglia di trasporto integrata sul pianale gommato  
Azionamento tramite batteria Ion-Litio ricaricabile in 1 ora ( alimentatore incluso )  
Tempo di salita 5,5 secondi  
Operatività di oltre 100 sollevamenti/discese per ogni carica  
Capacità massima di sollevamento 198 kg  
Pulsanti di azionamento integrati, con sicurezza tramite chiave di blocco  
Basamento che si adatta ad ogni superficie  
Nessuna necessità di sollevare a mano la moto  
Manutenzione semplificata delle 4 guarnizioni auto-lubrificanti in Teflon  
Peso ultraleggero di 8,5 kg

*Built-in transport handle on rubber coated lifting pad*  
*Durable Ion-Lithium inner battery, rechargeable in 1 hour ( charger included )*  
*Lifting time 5,5 seconds*  
*Over 100 lifts per charge*  
*Maximum lifting capacity 440 Lbs / 198 kgs*  
*Activation by embedded foot pedals. Security key ( key locked up or down by removing the key )*  
*Base design to fit any concrete or dirt ground*  
*No need of lifting the bike by hand*  
*Easy maintenance of the 4 self-lubricating Teflon bushes*  
*Ultra-light weight of only 19 Lbs / 8,5 kgs*

APPOINTED EUROPEAN DISTRIBUTOR











OFFICINE  
WORKSHOP

WE CREATE  
THE WORKSHOP  
OF YOUR DREAM

*if you can dream it,*







*you can do it!*

*Walt Disney*









# *Sviluppo Officina* *Workshop Build-Up*

Bike-Lift Europe fornisce ai propri clienti un servizio professionale nella realizzazione della propria officina, sia di nuovo allestimento che di riammodernamento.

Quando si decide di aprire un'officina moto, o semplicemente di rinnovare il proprio luogo di lavoro, è necessario avvalersi di un partner che possa garantire un servizio a 360°, affiancando il cliente non solo nella fornitura dei migliori materiali ma anche nella realizzazione e studio del progetto, affinché sia il più funzionale possibile.

Un team di esperti di Bike-Lift Europe, dopo un primo sopralluogo dei locali ed un approfondito colloquio con il cliente in cui verranno fissate le esigenze di tipo logistico e lavorativo (target, volume di lavoro, numero postazioni, tipologia di interventi sui veicoli etc.) dell'officina, svilupperà un progetto finalizzato al miglior allestimento possibile, in termini di efficacia ed efficienza.

Il valore aggiunto che Bike-Lift Europe offre ai propri clienti è quello di trovare in un unico interlocutore la competenza e professionalità mirate a poter garantire soluzioni idonee alla propria tipologia di lavoro, sfruttando al meglio lo spazio disponibile e garantendo un servizio studiato ad-hoc.

*Bike Lift Europe offers to its customers a professional service about the realization of the workshop, a new one or a refurbishing of an existing one.*

*When you decide to open a motorcycle workshop or just renovate your workplace, it is important to rely on a partner than can ensure an all-round service and support the client not only by supplying the best materials but also implementing the project.*

*A Bike-Lift Europe team of experts will visit the premises and talk to the customer to pin-point logistic and work requirements (target, volume of work, number of bays, type of interventions on the vehicles etc. ) and develop the project in order to obtain the best result possible in terms of effectiveness and efficiency.*

*Bike-Lift Europe's added value is about providing a single interface to the customer that can ensure the best solution to meet all requirements, making use of all the available space and guaranteeing a tailor-made service that stands out for professionalism.*



# BIKE-21N

## Caratteristiche Tecniche

### Technical Details

Codice	Item	BIKE-21N/230V	BIKE-21N/380V
Potenza	Power	230V	380V
Peso	Weight	174kg	174kg
Aria	Air	08-10 bar	08-10 bar
Pot. Motore	Engine Pwr	0,75/1 kw	0,75/1 kw
Apertura griffe	Erim Clamp Range	6"-24"	6"-24"
Max Ap. Stallonatore	Bead Breaker max opening	310mm	310mm
Forza Stallonatore	Bead Breaker Power	2500 kg	2500 kg
Diam. Max ruota	Max Wheel Diam.	960mm (37")	960mm (37")
Largh. Max. Ruota	Max Wheel Width	250mm (10")	250mm (10")
Velocità di rotazione	Rotation speed	6rpm	6rpm
Dimensione	Dimensions	1830x1060x1020mm	1830x1060x1020mm

Smontagomme semiautomatico per motocicli, scooters, quad, go-karts, macchine da giardinaggio.

E' ideale per utilizzatori che necessitano di un sistema di stallonatura tradizionale.

Il piatto auto-centrante permette di serrare cerchi da 6" a 24".

Le caratteristiche principali sono:

Braccio orizzontale a ribaltamento laterale e bloccaggio manuale del braccio verticale porta utensile.

Piatto auto-centrante avente capacità da 6" a 24" grazie a 3 differenti posizioni di bloccaggio facilmente selezionabili senza necessità di utensili.

Sistema di stallonatura tradizionale dotato di specifica paletta con protezione.

Torretta di montaggio con inserti in plastica di protezione per cerchi in lega.

*Semi-automatic tyre changer, designed to mount and demount motorcycle, mopeds, ATV, Quads, Go Karts and turf vehicles.*

*It is conceived for operators looking for a traditional bead breaking system. The self centering turntable locks rims from 6" to 24" with the standard adapters supplied.*

*The main features are:*

*Proven and reliable semi-automatic swing arm configuration and manual locking system of the vertical working arm.*

*Self-centering turntable with capacity from 6" to 24" performing 3 different clamping positions easily selectable without the use of extra tools.*

*Traditional bead braking system equipped with a specific rim protection cover.*

*Tool head supplied with plastic protection inserts for alloy rims.*





# BIKE-35N

## Caratteristiche Tecniche

## Technical Details

Codice	Item	BIKE-35N/230V	BIKE-35N/380V
Potenza	Power	230V	380V
Peso	Weight	250kg	250kg
Aria	Air	08-10 bar	08-10 bar
Pot. Motore	Engine Pwr	0,75/1 kw	0,75/1 kw
Apertura griffe	Erim Clamp Range	6"-26"	6"-26"
Max Ap. Stallonatore	Bead Breaker max opening	330mm	330mm
Forza Stallonatore	Bead Breaker Power	3000 kg	3000 kg
Diam. Max ruota	Max Wheel Diam.	1000mm (39")	1000mm (39")
Largh. Max. Ruota	Max Wheel Width	250mm (10")	250mm (10")
Velocità di rotazione	Rotation speed	6rpm	6rpm
Dimensione	Dimensions	1720x1100x930mm	1720x1100x930mm

Smontagomme professionale automatico per motocicli, scooters, quad, go-karts, macchine da giardinaggio.

E' ideale per utilizzatori che necessitano di un sistema di stallonatura tradizionale. Il piatto auto-centrante permette di serrare cerchi da 6" a 26".

Le caratteristiche principali sono:

Palo verticale dotato di sistema recupero giochi a boccole coniche.

Piatto auto-centrante a doppio senso di rotazione dotato di bielle curve per mantenere costante la forza di serraggio al variare del diametro del cerchio.

Sistema di stallonatura tradizionale dotato di specifica paletta con protezione.

Torretta di montaggio con inserti in plastica di protezione per cerchi in lega.

*Automatic professional tyre changer, designed to mount and demount motorcycle, mopeds, ATV, Quads, Go Karts and turf vehicles.*

*It is conceived for operators looking for a traditional bead breaking system.*

*The self centering turntable locks rims from 6" to 26" with the standard adapters supplied.*

*The main features are:*

*Vertical post equipped with conic bushes to recover clearances which could appear after an intensive use of the machine.*

*2 ways rotation turntable clamping system which employs unique rod geometry to constant and even clamping power throughout all rim diameters.*

*Traditional bead braking system equipped with a specific rim protection cover.*

*Tool head supplied with plastic protection inserts for alloy rims.*





# TBB-17/21

## Caratteristiche Tecniche

## Technical Details

# Bike-Lift

EUROPE

Codice	Item No.	TBB-17/21
Peso	Weight	8 kg
Diam.Max Ruota	Max Wheel Dia.	21"
Dimensioni	Dimensions	785x310 mm

Stallonatore manuale per gomme off-road

Manual Tyre charger



Codice Code	Colore Colour	Confezione Package
BL-PSC-A	Arancio Orange	Box 50 strisce 45gr 50 stripes 45gr
BL-PSC-B	Blu Blue	
BL-PSC-C	Cromo Chrome	
BL-PSC-G	Grigio Grey	
BL-PSC-N	Nero Black	
BL-PSC-O	Oro Gold	
BL-PSC-R	Rosso Red	
BL-PSC-V	Verde Green	
BL-PSC-W	Bianco White	
BL-PSC-PB	Cromo Chrome	



Codice Code	Descrizione Description
BL-39480	Monta valvole pneumatici Revolving nozzle



Codice Code	Descrizione Description
WR-27	Rimuovi piombi in plastica Rim Weight Remover



Codice Code	Descrizione Description
BL-4980	Smonta valvole pneumatici Stubby valve core removal tool

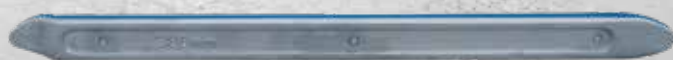




Codice Code	Descrizione Description
KA-7023	Protezione cerchioni Rim Protectors



Codice Code	Descrizione Description
BL-4320	Leva smontagomme 280mm Tyre lever 280mm



Codice Code	Descrizione Description
BL-4330	Leva con protezione Lever with plastic protection



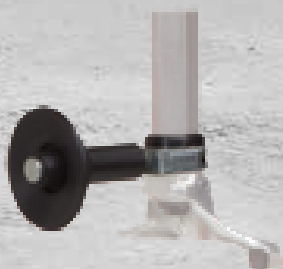
Codice Code	Descrizione Description
BL-4540	Set 3 leve professionali in acciaio 3pcs professional tyre iron bars tool set



Codice Code	Descrizione Description
UCA	Kit n.4 griffe per ruote da cross 5"-25" 4pcs off-road tyre clamps 5"-25" kit



Codice Code	Descrizione Description
ATV	Kit n.4 griffe di bloccaggio per ruote ATV 4pcs ATV tyres locking clamp kit

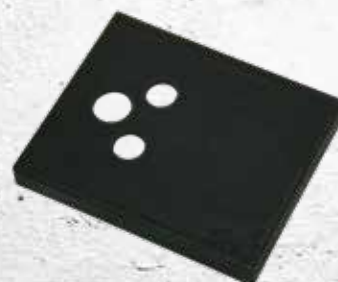


Codice Code	Descrizione Description
KIT-PR	Rullo di montaggio per ruote di dimensioni inferiori a 8" Mounting roller for tyres with dimensions smaller than 8"





Codice Code	Descrizione Description
CKM	Kit 4pz griffe di bloccaggio 4pcs rim clamps kit



Codice Code	Descrizione Description
GKS	Kit 4pz protezioni in plastica per griffe 4pcs rim clamps plastic protections kit



Codice Code	Descrizione Description
KIT GK	Kit 4pz adattatori bloccaggio ruote kart 4pcs Kart wheels locking adapters kit



Codice Code	Descrizione Description
PPM	Kit 6pz protezioni in plastica stallonatrice 6pcs bead breaker plastic protection kit



Codice Code	Descrizione Description
UPA	Utensile in plastica completo Plastic demount head complete set



Codice Code	Descrizione Description
CUP	Corpo utensile in plastica Plastic demount head



Codice Code	Descrizione Description
TRS	Torretta in acciaio per ruote scooter 8" 8" Moped wheels s/steel demount head





Codice Code	Descrizione Description
IP1-2K	Set 5pz inserti in plastica per torretta 2K <i>5pcs demount head 2k plastic inserts set</i>



Codice Code	Descrizione Description
IP2-2K	Set 5pz inserti in plastica per torretta 2K <i>5pcs demount head 2k plastic inserts set</i>



Codice Code	Descrizione Description
MC-98	Torretta in acciaio 13"-23" <i>13"-23" Stainless steel demount-head</i>



Codice Code	Descrizione Description
BL-221618	Utensile in plastica <i>Plastic demount head</i>



Codice Code	Descrizione Description
DHF	Flangia per utensile BL-221618/MC-4 <i>BL-221618/MC-4 demount heads flange</i>



Codice Code	Descrizione Description
BL-10604	Pistola di gonfiaggio con manometro <i>Inflating gun with manometer</i>



Codice Code	Descrizione Description
BL-42599	Pistola di gonfiaggio con manometro certificata <i>Certified inflating gun with manometer</i>



Codice Code	Descrizione Description
BL-69924	Manometro regolazione pressione <i>Tyre pressure gauge</i>



Codice Code	Descrizione Description
BL-TL	1kg Lubrificante per mont./smontag. pneumatici <i>1kg mount/demount tyre lubricant grease</i>



# BIKE-62N

## Caratteristiche Tecniche

### Technical Details

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>BIKE-62N</b>
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	80 kg
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	1250x420x1050mm
<b>Peso Max Ruota</b>	<b>Max Wheel Weight</b>	70kg
<b>Diam. Max ruota</b>	<b>Max Wheel Diam.</b>	1120mm
<b>Larghezza cerchio</b>	<b>Rim Width</b>	590mm
<b>Diam. Cerchio Impostabile</b>	<b>Settable Rim Diam.</b>	8"-35"
<b>RPM</b>	<b>RPM</b>	< 100 rpm
<b>Precisione Squilibrio</b>	<b>Balancing Precision</b>	1 gr
<b>Velocità di Equilibratura</b>	<b>Balancing Speed</b>	5,5 sec.
<b>Potenza</b>	<b>Power</b>	230V - 12/24V

Equilibratrice elettronica con programmi distinti per moto e quad. Presenta la caratteristica esclusiva di poter tarare unicamente la flangia moto senza il relativo gruppo meccanico, quindi con risultati più precisi. Sulla base sono predisposti dei supporti per ruote per poter rendere trasportabile la macchina, rendendola ideale per il servizio mobile. Per agevolare questo tipo di servizio la macchina può essere alimentata anche a 12-24V tramite l'apposito alimentatore fornito con presa per accendisigari auto.

La macchina viene fornita con un corredo accessori completo per la messa in opera immediata e senza necessità di ulteriori accessori.

Le caratteristiche principali sono:

Lancio manuale della ruota

Acquisizione manuale dei dati geometrici della ruota

Freno di stazionamento a pedale.

Calibrazione gruppo flangia moto senza il relativo gruppo meccanico.

2 programmi di bilanciatura ruote ( statico e dinamico )

Programma divisione pesi.

Programma pesi nascosti.

*Electronic wheel balancer featuring two separate balancing programs for motorcycles and quads. It has the unique feature of calibrating the single motorbike flange without its mechanical group, thus assuring a more accurate results.*

*The base is provided of dedicated feet to which connect casters and so making the machine movable and ideal for a moving service.*

*To allow this service the machine can work with 12-24V with the use of a specific cable supply included in the accessories, that can be plug into the car lighter socket.*

*The machine is supplied with a complete set of accessories for its immediate operativity, without the need of extra tools.*

*The main features are:*

*Hand spin of the wheel*

*Manual acquisition of the geometric wheel data*

*Mechanical pedal brake*

*Flange calibration without the motorbike mechanical group.*

*2 balancing programs ( static and dynamic ).*

*Split weight program*

*Hidden weight program.*



<b>Codice Item No.</b>	<b>Descrizione Description</b>
<b>BR14</b>	Bloccaggio rapido 14mm 14mm quick-lock
<b>BR19</b>	Bloccaggio rapido 19mm 19mm quick-lock

# Bike-Lift

EUROPE

## Bilanciatrice Elettronica Electronic Balancer



**KIT 62N**

<b>KIT BILANCIAMENTO B62 (non incluso)</b>	<b>B62 BALANCING KIT (not included)</b>
Flangia/Mandrino a Innesto Cilindrico D.40	Carrier/Cylindrical insert chuck D.40
Dado Esagonale	Hexagonal Nut
Albero moto 14mm	Motorbike shaft 14MM
Kit di fissaggio	Fixing kit
Boccole 15mm -17mm - 20mm	Centering sleeves: 15mm - 17mm - 20mm
Cono centraggio standard	Standard centering cone
Cono centraggio 16-45mm	Standard centering cone
Bloccaggio rapido per perno D.14	Centering cone: 16-45MM
Dado Zigrinato	Knuled Nut
Tubo Distanziatore 15m	Spacing Sleeve 15mm
Boccola Centraggio Piaggio-Vespa	Piaggio-Vespa centering sleeve
Tassello di spinta per BMW	BMW pressure piece
Prolunga tastatore interno	Prolonge for internal tester
Chiave a forchetta	Open-ended spanner







Codice Code	Descrizione Description
A-141	Adattatore per BMW per perno 14mm <i>Adapter for BMW for pin 14mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-191	Adattatore Harley Davidson per perno 19mm <i>Adapter for Harley Davidson for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-192	Adattatore Suzuki GSXR per perno 19mm <i>Adapter for Suzuki GSXR for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-193	Adattatore per Aprilia-BMW-Yamaha per perno 19mm <i>Adapter for Aprilia-BMW Yamaha for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-194	Adattatore Harley Davidson V-Road per perno 19mm <i>Adapter for Harley Davidson V-Road for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-195	Centraggio 25mm per perno 19mm <i>25mm centering adapter for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-196	Centraggio 35mm per perno 19mm <i>35mm centering adapter for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-197	Adattatore Honda 650-GL 1800 per perno 19mm <i>Adapter for Honda 650-GL 1800 for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-198	Adattatore MV Agusta perno 19mm <i>Adapter for MV Agusta for pin 19mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
A-199	Adattatore Ducati-Triumph perno 19mm <i>Ducati-Triumph adapter for pin 19mm</i>

Codice Code	Descrizione Description
PB14-B62	Perno 14mm <i>14mm Pin</i>
PB19-B62	Perno 19mm <i>19mm Pin</i>





# BIKE-35N

## Caratteristiche Tecniche

### Technical Details

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>B-35 N</b>
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	6,7kg
<b>Dim. Max. Ruota</b>	<b>Wheel Max. Dim.</b>	21"
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	385x175x493mm

Bilanciatrice statica utilizzabile su tutte le ruote fino a 21".

Progettata per ottimizzare la logistica delle spedizioni, per facilitare il montaggio e per migliorare l'estetica ed il design, nonché completarne la funzionalità con nuovi accessori.

Veloce da montare, meno ingombrante e più leggera, offre tutte le funzionalità necessarie nell'ambito della bilanciatura.

Fornita con asta da 12mm di diametro e coppia di coni con diametro massimo da 40mm.

Fornita in scatola di montaggio.

**Bike-Lift**  
EUROPE

### Bilanciatrice Statica Static Balancer



*Static balancer applicable on all kind of wheels till 21".  
Designed to obtain a better logistic size, to have an easier assembling procedure, to achieve a better design and complete the functionality with new accessories.  
Quick to assemble, reduced dimensions and lighter in weight, it offers all the necessary functionalities when working on wheel balancing.*

*Supplied with a 12mm shaft bar and a pair of cones with maximum diameter of 40mm.*

*Supplied in assembling kit box.*



**PATENTED DESIGN**

<b>Codice Code</b>	<b>Descrizione Description</b>
<b>B-SR</b>	Kit centraggio per cerchi a raggi Centering kit for spoked rims



# BL-124-00

## Caratteristiche Tecniche

### Technical Details

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>BL-124-00</b>
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	5,5 kg
<b>Dim. Max. Ruota</b>	<b>Wheel Max. Dim.</b>	21"
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	400x210x460mm

Bilanciatrice statica completa di tutti gli accessori necessari al bilanciamento e centraggio dei cerchi della maggioranza dei modelli moto e scooters.

E' fornita di asta in acciaio di 12mm diametro con coni da 10" a 21", ruotante su cuscinetti a sfera in acciaio, perni regolabili a punta conica da 16mm a 30mm ed asta per il centraggio dei cerchi a raggi con check-point a 90°.

Fornita anche di livella a bolla incorporata.

Fornita in scatola di montaggio.

# Bike-Lift

EUROPE

### Bilanciatrice Statica Static Balancer

*Static balancer supplied with all necessary tools for the balancing and centering of the rims of almost all models of motorcycles and mopeds.*

*It is supplied with a steel shaft bar of 12mm diameter with cones from 10" up to 21", spinning on stainless steel ball bearings, tapered cone axle stoppers from 16 up to 30mm and rim centering bar at 90°.*

*It is provided also a level-eye integrated.*

*It is supplied in assembling kit box.*





# Adattatori Bilanciatrice Statica

## Wheel Balancer Adapters



Codice Code	Descrizione Description
B-AU	Kit 3 coni 2 dadi di fermo componibili che permette di lavorare su praticamente tutti i cerchi moto e scooter. <i>3 cones plus 2 nuts universal kit that allows to operate on almost all models of motorcycle and moped rims.</i>



Codice Code	Descrizione Description
B-A00	Adattatore standard diam. 12mm <i>Standard adapter diam. 12mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
B-A01	Adattatore monobraccio <i>Single sided swing-arm adapter</i>



Codice Code	Descrizione Description
B-A02	Adattatore BMW <i>BMW Adapter</i>



Codice Code	Descrizione Description
B-A03	Adatt. Maxi scooters diam. 10mm <i>Maxi scooters adapt. diam. 10mm</i>



Codice Code	Descrizione Description
B-A04	Adattatore Piaggio X9 <i>Piaggio X9 Adapter</i>



Codice Code	Descrizione Description
B-A05	Adattatore BMW dal 2006 <i>BMW Adapter since 2006</i>



Codice Code	Descrizione Description
BL-124-01	Adattatore BMW 1200 <i>BMW 1200 adapter</i>



# ES-06

## Caratteristiche Tecniche

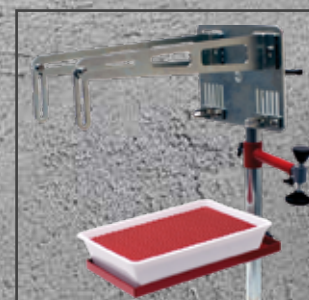
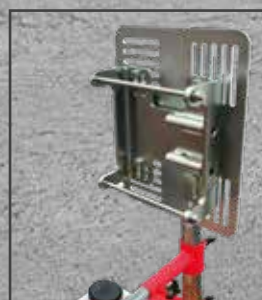
### Technical Details

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>ES-06</b>
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	25 kg
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	500x700x1200mm

Supporto Motore  
Engine Stand



Technical School - Yamaha Motor Italia - Gerno di Leano



OPTIONAL

<b>Codice Code</b>	<b>Descrizione Description</b>
<b>ES-06/DUC</b>	Flangia per motori Ducati Ducati's Engine Flange



OPTIONAL

<b>Codice Code</b>	<b>Descrizione Description</b>
<b>ES-06/AS</b>	Flangia per motori Maxi Scooter Maxi Scooters' engine flange



# S4-07

## Caratteristiche Tecniche

### Technical Details

# Bike-Lift

EUROPE

Codice	Item No.	SA-07
Peso	Weight	20kg
Dimensioni	Dimensions	250x250x1000mm

### Smonta Ammortizzatori

### Shock Absorber Disassembler



#### Adattatori Standard Standard Adapters

Ø 45 mm

Ø 47 mm

Ø 50 mm

Ø 53 mm

Ø 56 mm

Ø 62 mm

Ø 59 mm

Ø 66 mm

Ø 68 mm

Ø 71 mm

Ø 75 mm

Ø 77 mm

Ø 80 mm

Ø 83 mm

Ø 87 mm



## PSB-20

### Caratteristiche Tecniche

### Technical Details

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>PSB-20</b>
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	150 kg
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	1700x850mm
<b>Corsa Cilindro</b>	<b>Cylinder Stroke</b>	260mm
<b>Dimensioni Interne</b>	<b>Internal Dimensions</b>	500mm

Pressa Idraulica 20Ton  
20ton Hydraulic Press





## Vasca Lavapezzi Stationary Parts Cleaner



## Vasca Lavapezzi Mobile Stationary Parts Cleaner



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>5904</b>
<b>Alimentazione</b>	<b>Voltage</b>	230 V
<b>Potenza</b>	<b>Power</b>	60 W
<b>Pressione Max</b>	<b>Max Pressure</b>	0,5 bar
<b>RPM</b>	<b>RPM</b>	2800
<b>Protezione</b>	<b>Protection</b>	IP 54
<b>Capacità vasca tot.</b>	<b>Tot. basin capacity</b>	138 lt
<b>Capacità utile</b>	<b>Basin working cap.</b>	62 lt
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	50x70x112cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	53 kg

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>5953</b>
<b>Alimentazione</b>	<b>Air supply</b>	4 bar
<b>Pressione Max</b>	<b>Max Pressure</b>	4 bar
<b>Capacità vasca tot.</b>	<b>Tot. basin capacity</b>	60 lt
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	56x70x81cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	36 kg

## Arrotolatori Cable & Air reels

AM40/315	AM80/8	AM85/8
Cavo in gomma diam. mm2 3G 1,5mm2 Cavo interno 15mt Cavo Esterno 1mt Protezione Anti-ri- scaldamento  Rubber Cable diam. mm2 3G 1,5mm2 Internal cable 15mt External cable 1mt Over-heat protection	Cavo aria da 10 mt con tubo in PU  Air Hose 10 mt with PU tube	Cavo aria da 15 mt con tubo in PU  Air Hose 15 mt with PU tube





**Contentitore Olio Esausto**  
**Waste Oil Tank**



Codice	Item No.	EXOIL-300	EXOIL-500
Capacità	Capacity	300Lt	500Lt
Altezza	Height	108cm	124cm
Diametro	Diameter	82cm	96cm

**Recuperatore Olio**  
**Oil Drainer Recover**



Codice	Item No.	3183
Capacità Vasca	Basin Capacity	10Lt
Cap. Recupero	Recovery Cap.	65Lt
Pressione	Pressure	0,5bar
Altezza Massima	Max. Height	140cm
Peso	Weight	30kg
Dimensioni	Dimensions	45x57x120cm

**Contentitore Batterie Esauste**  
**Waste Accumulator Tank**



Codice	Item No.	BT-300
Capacità	Capacity	297Lt - 300Kg
Dimensioni Interne	Internal Dimensions	94x64x50cm
Dimensioni	Dimensions	100x70x65cm

**Base di Contenimento**  
**Spill containment Base**



Codice	Item No.	8524/SE
Peso	Weight	55kg
Dimensioni	Dimensions	92x83x34cm



**Base di Contenimento 2 Fusti**  
*2 Drums Spill containment Base*



**Tanica Olio Esausto 10 Lt**  
*10Lt Waste Oil Tank*



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	8532/E
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	35kg
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	135x83x34cm

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	ECO-T10
<b>Capacità</b>	<b>Capacity</b>	10Lt
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	57x32x13cm

**Tanica Olio Esausto 12 Lt**  
*12Lt Waste Oil Tank*



**Vasca Olio Esausto per Scooter**  
*Moped Waste Oil Pan*



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	ECO-T12
<b>Capacità</b>	<b>Capacity</b>	12Lt
<b>Dimensioni</b>	<b>Dimensions</b>	57x37x13,5cm

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	BL-04265
<b>Capacità</b>	<b>Capacity</b>	3Lt
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	1,5kg



# RAMP-4000

Caratteristiche Tecniche

Technical Details

**Bike-Lift**  
EUROPE

Codice	Item No.	RAMP-4000
Lunghezza	Length	240cm
Larghezza	Width	28cm
Altezza	Height	50mm
Peso	Weight	7 kg
Portata	Capacity	MAX 340 kg

Rampa in alluminio  
*Aluminium Ramp*



Versione colorata da abbinare ai colori della moto o dell'ATV

*Colored version to match the colors of your bike or ATV*





Codice	Item No.	TD-1B
Lunghezza	Length	180 cm
Tenuta Max	Max.Strenght	500 kg



Codice	Item No.	R-1B
Lunghezza	Length	360 cm
Tenuta Max	Max.Strenght	500 kg

Codice	Item No.	RTD-6
Lunghezza	Length	180 cm
Tenuta Max	Max.Strenght	700 kg





# Morse per furgone Van & Trailer Wheel Clamps

**Bike-Lift**  
EUROPE



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-36 F</b>
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	69 cm
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	43 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	14 kg

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-38 C</b>
<b>Lunghezza</b>	<b>Length</b>	67 cm
<b>Altezza</b>	<b>Height</b>	43 cm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	8 kg



<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-42</b>
<b>Max Ruota</b>	<b>Max Wheel</b>	21"
<b>Min. Ruota</b>	<b>Min. Wheel</b>	12"
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	12 kg

<b>Codice</b>	<b>Item No.</b>	<b>W-28 F</b>
<b>Apert. Massima</b>	<b>Max Opening</b>	143 mm
<b>Apert. Minima</b>	<b>Min. Opening</b>	51 mm
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	10 kg





Codice Item No.	Descrizione Description
BL-1642	Multichiave per asse ruote con attacco 3/8" H17 - H19 - H22- H24 3/8" Spindle tool.

Codice Item No.	Descrizione Description
BL-1622	Multichiave alluminio per asse ruote con attacco 3/8" H17 - H19 - H22- H24 3/8" Aluminium spindle tool



Codice Item No.	Descrizione Description
24955	Chiave a bussola poligonale per ruota posteriore Ducati 3/4" 12pt flank socket for Ducati rear wheel

Codice Item No.	Descrizione Description
BL-1630	Chiave a settore regolabile 25-70mm 25-70mm adjustable hook wrench



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-45785	Supporto girevole per morsa da banco Swivel base for bench vices

Codice Item No.	Descrizione Description
BL-14180	Protezioni magnetiche per morsa da banco Magnetic soft jaws for bench vice



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-45856	Kit estrattori per viti spezzate 3-6/6-8/8-11/11-14/14-18mm 5pcs broken screw extractor set



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-45783	Morsa da banco L.=6"-150mm Bench vice L.=6"





Codice Item No.	Descrizione Description
BL-35384	Vaschetta magnetica tonda diam. 150mm <i>Magnetic round tray diam. 150mm</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-56332	Vaschetta magnetica rettangolare 240x140mm <i>Rectangular magnetic tray 240x140mm</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-72805	Vaschetta magnetica rettangolare 360x160mm <i>Rectangular magnetic tray 360x160mm</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-31317	Bacinella in rete in acciaio per vasca lava pezzi Ø270 mm <i>Stainless steel mesh parts bowl Ø270 mm</i>



Codice Item No.	BL-4030	BL-4035
	Filo inossidabile 0.6mm <i>Stainless Steel Lock wire 0.6mm</i> 450gr	Filo inossidabile 0.8mm <i>Stainless Steel Lock wire 0.8mm</i> 450gr



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-4020	Pinza torcifilo 9" <i>9" Lock wire twisting plier</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
088-021	Uncino per trazione molle <i>Spring hook tool</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-30826	Utensile separazione pistoncini freni <i>Disc brake adjuster.</i>





Codice Item No.	Descrizione Description
BL-0320	Utensile rimozione cuscinetti sterzo 26-39mm <i>Head cup for steering bearings 26-39mm 1,1/32" - 1,17/32"</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-0330	Utensile rimozione cuscinetti sterzo 39-57mm <i>Head cup for steering bearings 39-57mm 1,17/32" - 2,1/4"</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-3815	Strumento misurazione livello olio forcelle <i>Fork oil level measuring instrument</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-0310	Utensile montaggio cuscinetti radiali 1" - 1-1/8" - 1-3/8" <i>Race setting tool set</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
J-6	Kit per smagliatura e rivettatura catena 415 > 630 <i>Heavy duty chain tool for chains</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-0340	Utensile installazione cuscinetti sterzo mm: 3x42 - 1x46 - 1x38 - 1x36 - 1x32 <i>Steering bearings installation tool set</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-3650	Kit installazione guarnizioni forcella mm:35/36-39-41-43-45-46/47-48-49/50-54 <i>Fork gasket installation set</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-3620	Morsa universale portatile <i>Universal portable clamp</i>





Codice Item No.	Descrizione Description
BL-2768	Estrattore per volano <i>Flywheel puller</i> M14x1.5R-M16X1.5R-M18X1.5 M24X1.5R-M10X1.25R-M27X1.0L



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-7226152	Kit universale smagliatura/rivettatura catena <i>Universal heavy duty chain tool kit</i> Catene - Chains: 532/530(50)/525/520/428/420



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-1370	Spazzola pulisci catena <i>Motorcycle chain brush</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-7224744	Kit 11pz chiave di bloccaggio universale <i>11pcs kit universal holder</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-2210	Blocca volano e pulegge <i>Flywheel holder</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-7220544	Attrezzo regolazione valvole <i>Tappet adjustment driver se</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-6210	Giraviti angolare per carburatore <i>Angle driver for carburetor</i>





Codice Item No.	Descrizione Description
BL-6141691	Set 30 pezzi chiavi per filtri olio. Ø 65 > 108 mm. 30 pcs set oil filter wrenches



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-19613	Spessimetro combinato 0.03-1.00mm Feeler gauge dual reading 0.001-0.040inch.



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-0430	Set estrattori cuscinetti interni motore Ømm: 8-10-12-15-17-20-25-30 Engine bearing puller set



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-56379	Assortimento anelli elastici (seeger) int./est. 285pz Int./ext. circlip assortment 285 pcs



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-5925	Disco graduato fasatura motori Ducati Timing degree gauge wheel for Ducati engines

- 21706 M5x0.8
- 21708 M6x1.0
- 21709 M8x1,25
- 21710 M10x1,5
- 21711 M12x1.75



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-217..	Set filetti metrici di ricambio (12 pz ) Metric thread insert refill set (12 pcs)



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-7222912	Kit montaggio cuscinetti mm: 40-45-50-59-63-65 Bearing race and seal driver set



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-63941	Assortimento anelli elastici (seeger) esterni 300pz E-clip assortment 300pcs





Codice Item No.	Descrizione Description
BL-56345	Assortimento O-Rings metrici 419 pz 3.0mmx1.5mm >50mmx3.5mm O-rings assortment 419 pcs



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-79205	Set metrico maschi e filiere 75 pz Combination tap and die set 75 pcs



5xHSS punte trapano  
5xHSS maschi rinnova filetti HSS  
5x strumenti rimozione del trascina-  
natore  
Impugnatura bobinatrice intercambiabile  
5x1/4" femmina esagonale  
1/4"x giravite vite magnetica 2mm  
chiave esagonale  
Filetti: 24pcs M5x0.8 - 15pcs  
M6x1.0 10pcs M8x1.25 - 6pcs  
M10x1.5 5pcs M12x1.75

5xHSS twist drills  
5xHSS Second taps  
5x tang breaking tools  
Intherchangeable insert winder handle  
5x1/4" hex. x magnetic screw insert drivers  
2mm hex key  
Threads: 24pcs M5x0.8 - 15pcs  
M6x1.0 - 10pcs M8x1.25 - 6pcs  
M10x1.5 - 5pcs M12x1.75

Codice Item No.	Descrizione Description
BL-21690	Kit riparazione filetti Thread repair and workshop kit



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-7224777	Serbatoio ausiliario per motori a iniezione Lt: 3,6 Auxiliary fuel tank for injection engines



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-7223530	Attrezzo spurgo olio freni professionale Professional brake bleeder set



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-7223068	Serbatoio ausiliario benzina Lt: 1 Auxiliary fuel bottle



BL-43963 1Lt  
BL-43964 3Lt  
BL-43965 5Lt



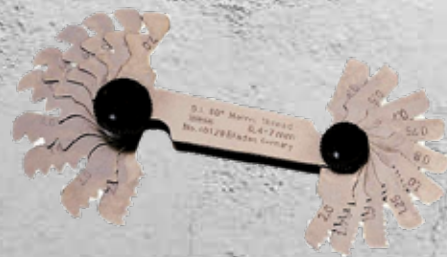
Codice Item No.	Descrizione Description
BL-4396..	Caraffa con tubo flessibile con scala metrica e US <i>Flexible spout jug with metric and US graduation</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-43853	Set 4 imbusti Ømm: 50/75/100/120 <i>Plastic funnels set 4pcs</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-56141	Imbuto PVC con tubo flessibile Ømm: 110 <i>PVC flexible funnel</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-45458	Contafiletto a 20 lame <i>20 blades metric screw pitch gauge</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-52427	Calibro digitale doppia misurazione <i>S.Steel digital caliper dual reading</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-11954	Specchietto flessibile per ispezione <i>Flexible inspection mirror</i>

BL-49957 5Lt  
BL-49952 10Lt  
BL-49949 20Lt



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-499..	Tanica in acciaio a norma per carburante <i>Fuel tankers</i>



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-56375	Assortimento coppiglie 555 pz <i>Split pin assortment 555 pcs</i>



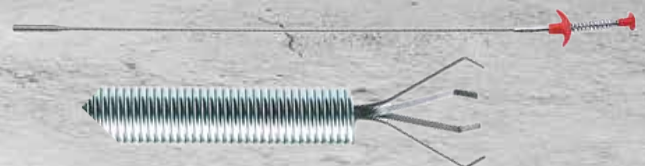


Codice Item No.	Descrizione Description
BL-14271	Mola da banco combinata 370W 230V Bench grinder with wire wheel 370W 230V

Codice Item No.	Descrizione Description
BL-14428	Kit pistola termica con accessori inclusi 2000W 230V Variable heat gun with accessories 2000W 230V



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-71421	Kit saldatura 100W/30W ed accessori Soldering kit 100W/30W plus accessories



Codice Item No.	Descrizione Description
BL-39669	Pick-up tool Pick-up tool





AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =



Le immagini a colori sono puramente indicative e possono non corrispondere alle tonalità reali dei prodotti. I disegni sono indicativi alle informazioni ed illustrano l'impiego dei prodotti. Bike-Lift Europe srl si riserva la possibilità di cambiare, modificare od eliminare prodotti da questo catalogo senza preavviso.

@2018-2019 Bike-Lift Europe srl. Tutti i diritti riservati. È vietata qualsiasi forma di riproduzione anche parziale.

*The pictures are merely indicative and may not match the exact product color or tone. Bike-Lift Europe srl reserves the right to change, modify or eliminate products in this catalogue without prior notice. ©2018-2019 Bike-Lift Europe srl. All rights reserved. The reproduction even partial is forbidden.*

FOLLOW US ON



#BIKELIFTFRIENDS @BIKELIFTEUROPE #SUPPORTYOURPASSION





**Bike-Lift**  
EUROPE

Bike-Lift Europe Srl  
Via Don Milani 40/42  
43012 Sanguinaro di Fontanellato  
Parma - Italy

Tel. +39.0521.827091 - Fax +39.0521.827064  
[www.bikelifteurope.it](http://www.bikelifteurope.it) - [info@bikelifteurope.it](mailto:info@bikelifteurope.it)