

GUFLER HUBERT

Industrieregale
Baumaschinen
Autoeinrichtungen
Werkstatteneinrichtungen
Reinigungsmaschinen

*Scaffalature industriali
Macchine per l'edilizia
Allestimenti per veicoli industriali
Arredamenti aziendali
Macchine per pulizia*

Produktübersicht

Catalogo

Inhaltsverzeichnis

Indice

3	Regalsysteme	3	Scaffalature
11	Werkbänke	11	Banchi di lavoro
15	Lochwandplatten und Zubehör	15	Pannelli portattrezzi e accessori
17	Kleinteilecontainer	17	Contenitori porta minuterie
18	Kleinteilecontainer, Schubladenschränke	18	Contenitori porta minuterie, armadi a cassetti
19	Schubladenschränke	19	Armadi a cassetti
20	Schubladenschränke, Werkbänke	20	Armadi a cassetti, banchi di lavoro
21	Gefahrgutschränke, Fassträger	21	Sistemi (armadi) per l'ecologia, supporti portafusti
22	Werkzeugwagen, Schränke	22	Carrelli, armadi
23	Auffangwannen	23	Vasche di raccolta
24	Paletten, Container	24	Bancali, contenitori
25	Werkstattwagen	25	Carrelli multiuso
26	Transportwagen	26	Carrelli per trasporto
27	Stapelcontainer, Metallcontainer	27	Contenitori, contenitori in lamiera
28	Metallcontainer	28	Contenitori in lamiera
29	Schränke	29	Armadi
30	Umkleideschränke	30	Armadi spogliatoio
31	Bänke	31	Panche
32	Leitern	32	Scale professionali
34	Rampen und Gerüste	34	Rampe e trabatelli
35	Autoeinrichtung	35	Allestimenti per veicoli
40	Hubwagen, Stapler	40	Transpallets, carrelli elevatori
41	Stapler	41	Carrelli elevatori
42	Fördersysteme für Betriebsmittel	42	Sistemi per la movimentazione di fluidi lubrificanti
46	Automatik Schlauchaufroller	46	Avvolgitubo automatico
47	Werkstattwagen	47	Carrelli per officine
49	Stromaggregate	49	Gruppi elettrogeni
52	Reinigungsmaschinen	52	Macchine per pulizia
54	Kehrmaschinen	54	Spazzatrici
57	Hochdruckreiniger	57	Idropulitrici
58	Hochdruckreiniger, Nass-Trocken-Staubsauger	58	Idropulitrici, aspiratori solidi-liquidi
59	Teppichreiniger	59	Lavasuperfici tessili
60	Luftentfeuchter	60	Deumidificatori
61	Heissluftgeräte	61	Generatori d'aria calda
62	Luftkompressoren	62	Compressori
64	Luftentfeuchter für Kompressoren	64	Essicatori a refrigerazione per compressori
65	Eisenbandsägen	65	Segatrici a nastro
67	Standbohrmaschinen	67	Trapani a colonna
68	Bohr-Fräsmaschinen, Gewindeschneidmaschinen	68	Maschiatrici automatiche
69	Vertikales Bearbeitungszentren	69	Centri di lavoro verticali
70	Plasmaschneider, Schweißgeräte	70	Impianto al taglio a plasma, saldatrici
71	Schweißgeräte, Start- und Ladegeräte	71	Saldatrici, caricabatterie ed avviatori
72	Hebebühnen	72	Sollevatori
74	Reifenmontage	74	Smontagomme
75	Standpressen	75	Presse idrauliche
76	Getriebeheber	76	Sollevatori idraulici
77	Absauganlagen	77	Impianti aspirazione
78	Baumaschinen	78	Macchine per l'edilizia
81	Elektrowerkzeuge	81	Elettrotensili
87	Rasenmäher	87	Tosaerba
88	Motorsensen, Heckenscheren, Blasgeräte	88	Tagliasiepi, decespugliatori, soffiatori
89	Rasentraktoren, Motorsägen	89	Trattorini da giardino, motoseghe
90	Motorsägen	90	Motoseghe
91	Impressum/Kontakt	91	Informazioni legali/contacto

**Regalsysteme
Scaffalature**

**Leichtes Regal Mito
Scaffale leggero Mito**

Das MITO Regalsystem lässt sich einfach und schnell auf- und abbauen. Durch das neuartige Stecksystem umgeht man das umständliche Schraubsystem. MITO ist ideal für Lager, Archive und Büros. Für Systeme auf mehreren Lagerebenen gibt es zusätzlich zum Grundsystem (Fachböden, Seitentraversen, Regalsteher) weitere Komponenten wie Treppen, Geländer, Holz- und Metallböden, Schiebetüren und anderes. Das MITO Regalsystem gibt es auch als Rollregal und garantiert damit die optimale Ausnutzung der Stellfläche. Diese Variante eignet sich besonders für Archive.

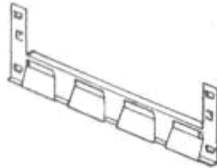


**MITO Regalsteher
Montanti**



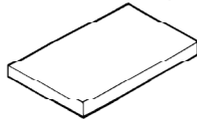
Höhe: von 2 bis 7 m
Blechstärke: 1, 1.2, 1.5 mm

**MITO Fachbodenträger
Traversina**



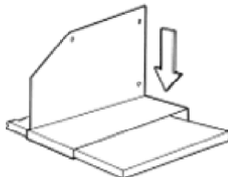
Länge: von 0,3 bis 1,0 m
Tragfähigkeit: von 300 bis 600 kg

**MITO Fachböden
Pannelli**



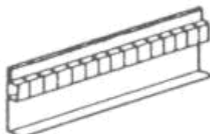
Länge: von 0,70 bis 1,50 m
Breite: von 0,10 bis 0,40 m
Tragfähigkeit: 50 bis 120 kg

**MITO Mobiles Trennelement
Separatori mobili**



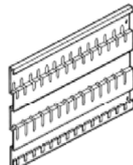
Länge: von 0,3 bis 0,6 m
Höhe: 0,2 m

**MITO Wannenvordere
Spondine anteriori**



Länge: 0,7 bis 1,3 m
Höhe: 0,085 m

**MITO Wannenhinterwand
Spondine posteriori**



Länge von 0,7 bis 1,3 m
Höhe 0,2 m

Regalsysteme Scaffalature

Mito Trennwände
Fianchetti separatori



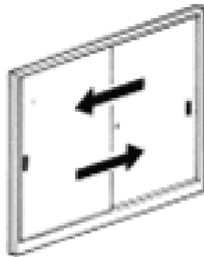
Länge: von 0,30 bis 0,60 m
Höhe: 0,85/0,20 m

Mito Flügeltür mit Rahmen
Porta chiusa ad asta



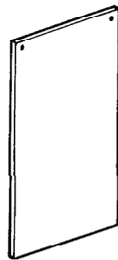
Größe: 1,0 x 2,0 m

Mito Schiebetür
Porta scorrevole



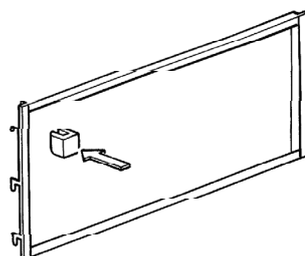
Größe: 2,0 x 2,0 m

Mito Seitenwände
Pareti laterali



Länge: von 0.30 bis 1.00 m
Höhe: 1.00, 1.50 m

Mito Rückwände
Pareti fondo



Länge: von 0.70 bis 1.30 m
Höhe: 0.40, 0.50 m

Regalsysteme Scaffalature

Palettenregal Master Porta pallet

Das MASTER Regalsystem ist eigens für schwere Lasten entwickelt worden und wird den Anforderungen der linearen Lagerung oder Drive-In-Lagerung gerecht.

Die MASTER Serie verfügt über drei Modelle (70, 100, 130) für die unterschiedlichsten Belastbarkeitsansprüche.

Alle Strukturkomponenten bestehen aus Hochleistungsstahl; Zertifikat 3.1B gemäß EN 10204 und sind an der Universität von Trient getestet worden.

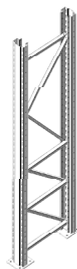
Die Regalsteher sind bis zu einer Höhe von 13 m und die Traversen bis zu 3,6 m erhältlich

Durch die höhenmäßig verstellbaren Traversen ist eine optimale Platzausnutzung garantiert. Die Traversen haben eine Tragfähigkeit bis zu 5.000 kg pro Paar.

Bei der Version Drive-In hingegen erhält man durch die Einsparung der Arbeitsgänge doppelt so viel Lagerraum.



Regalsteher M70, M100, M130 Fiancata



Tiefe: von 0.60 bis 1.50 m

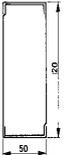
Höhe: von 2.0 bis 13.0 m

Blechstärke: 1.5, 2 mm

Regalsysteme Scaffalature

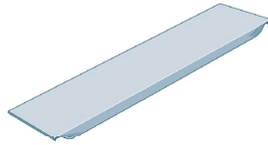
Traversen Trave

Tragfähigkeit der Traversen je Paar (Angaben in mm und kg)

Typ/Länge	1500	1800	2000	2200	2500	2700	3000	3300	3600	
 CH CH	80 x 48 x 1,2	1510	1260	1040	860	665	570	460	380	320
	100 x 48 x 1,8	3155	2630	2365	2150	1755	1505	1220	1005	845
 ACC ACC ACC ACC ACC	80 x 50 x 1,5		3105	2600	2150	1700	1430	1160	960	805
	100 x 50 x 1,5		4000	3765	3425	2810	2450	2000	1615	1360
	110 x 50 x 1,5		4000	4000	3890	3200	3050	2440	2020	1700
	120 x 50 x 1,5		4000	4000	4000	3855	3570	3000	2500	2100
	150 x 50 x 2		5000				5000	4800	4600	4400

Die CH Traversen mit den passenden Fachböden verwendet man vor allem bei Pickingvorgängen.
Die ACC Traversen hingegen zur Lagerung von Paletten.

Fachböden für die CH Traversen Pannelli per travi CH



Länge : von 0,60 bis 1,50 m
Tragfähigkeit: von 70 bis 190 kg

Fachböden für die ACC Traversen Pannelli per travi ACC



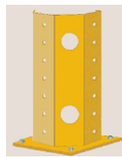
Länge und Tragfähigkeit werden der Tiefe des Regales bzw. der Traversen angepasst.
Ausführung: Gelochtes Blechrost 1,2, 1,5 mm
Strukturiertes Blechrost 1,5 mm

Palettenträger Rompitratte



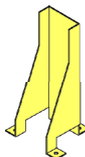
Länge: von 0,60 bis 1,50 m
Tragfähigkeit pro Träger: von 500 bis 1100 kg
Blechstärke: 2 mm

Eck-Anfahrtschutz für Regalseitensteher Paracolpo angolare



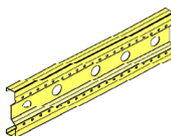
Höhe: 0,530 m

Front-Anfahrtschutz für Regalseitensteher Paracolpo frontale



Höhe: 0,530 m

Leitplanke - Anfahrtschutz Paracolpo guard rail



**Regalsysteme
Scaffalature**

**Kragarmregal Cantil Sigma
Cantilever**

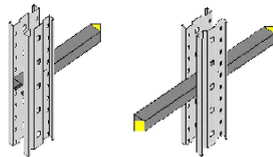
Das CANTIL SIGMA Regalsystem wird in galvanisch verzinkter Ausführung hergestellt und kommt gänzlich ohne Schweißnähte aus. Dieses Kragarmregal ist ideal für die Lagerung von besonders schweren und großen Materialien oder Waren wie zum Beispiel Rohre, Traversen u.v.m.

Das CANTIL SIGMA Regalsystem ist sowohl als Ein- als auch als Zweifront-Version erhältlich. Es kann bis zu 8 m hoch und 2,2 bzw. 2 x 2,2 m tief sein.

Die Kragarme haben eine Tragfähigkeit von bis zu 2.500 kg. Für den Außenbereich ist das CANIL SIGMA Regalsystem mit Dach verfügbar.

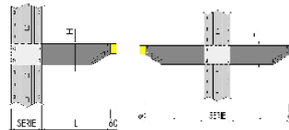


**Kragarm H86 Ein-Zweiseitig
Mensole mono-bifronte H86**



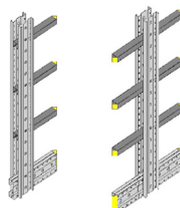
Länge: von 0,50 bis 1,80 m
Tragfähigkeit: von 223 bis 1300 kg
Blechstärke: 2, 3 mm

**Kragarm H180 Ein-Zweiseitig
Mensole mono-bifronte H180**



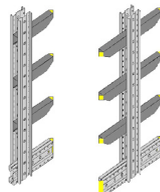
Länge: von 0,58 bis 2,50 m
Tragfähigkeit: von 223 bis 1300 kg
Blechstärke: 2, 2,5, 3 mm

**Kragarmsteher Ein- Zweiseitig
SERIE H86
Colonne mono-bifronte H86**



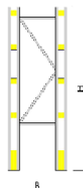
Tiefe: von 0.50 bis 2.20 m
Höhe: von 2.0 bis 8.0 m
Breite: 0.20, 0.30, 0.40 m
Blechstärke: 2, 3, 4 mm

**Kragarmsteher Ein- Zweiseitig
SERIE H 180
Colonne mono-bifronte H180**



Tiefe: von 0.50 bis 2.20 m
Höhe: von 2.0 bis 8.0 m
Breite: 0.40 m
Blechstärke: 2, 3, 4, 5 mm

**Windverbände
Controventi**



Länge: von 0.80 bis 2.20 m
Blechstärke: 2, 3, 4, 5 mm

Regalsysteme Scaffalature

Zwischenbodensystem Sigma Soppalco Sigma

Für eine optimale Ausnutzung der Höhe in einem Gebäude ist das SIGMA Zwischenbodensystem die beste Lösung. Die Arbeitsfläche kann verdoppelt oder gar verdreifacht werden.

Das SIGMA Zwischenbodensystem ist je nach Bedürfnis für verschiedene Belastungen und in unterschiedlichen Größen und Höhen lieferbar und somit vielseitig einsetzbar.

Der Zutritt auf den Zwischenböden erfolgt über eine fixe Treppe. Für das Auf- und Abladen von Paletten kann ein Schwenk- oder Schiebetorgitter montiert werden.

Als Bodenbelag stehen je nach Bedarf gelochtes oder geripptes Blechrost sowie eine antirutschbeschichtete Holzplatte zur Auswahl.

Das SIGMA Zwischenbodensystem ist in verschiedenen Farben erhältlich und durch die Exoxid-Pulverbeschichtung frei von Schadstoffen.



Regalsysteme Scaffalature

Schwerkraftmagazin mit Rollen Magazzino a gravità a rulli



In einem dynamischen Magazin auf Rollen geschieht die Bewegung der Paletten und/oder Container auf Rollbahnen indem man das Prinzip der Schwerkraft nutzt.

Bei jeder einzelnen Palette sorgt ein Geschwindigkeitsregler dafür, dass die Ware kontrolliert und regelmäßig nach vorne rollt. Die Bahnen auf Rollen werden je nach Kundenbedarf speziell geplant und realisiert, bei mindestens zwei bis maximal 50 Palettenplätze und mit einem Gewicht von 100 bis 1400 kg.

Fifo Flowway mit Rollen für Kartone und Behälter Sistema Fifo Flowway rollini per scatole e contenitori



Das Flowway System ist für die Bewegung von verschiedenen Arten von Behältern (Kartone, PVC Behälter, Metallbehälter) geeignet. Im Vergleich zu den traditionellen Regalsystemen bietet dieses Rollsystem sowohl eine platzsparende als auch eine zeitsparende Lösung zur Lagerung von verschiedenster Ware.

Mobile Regale Magazzini compattabili



Die mobilen Regalsysteme bieten die beste Lösung für Lagerungen sowohl in Kühlzellen als auch bei Raumtemperatur. Dieses System garantiert eine rationale Ausnutzung der vorhandenen Fläche, indem überflüssige Räume eliminiert werden.

Jede Variante (Paletten Regal, Kragarmregal, Steckregal) des normalen Regalsystems ist auch mit diesem System realisierbar und Platzprobleme können so einfach gelöst werden.

Automatisches Magazin Magazzino automatico



Das automatische Magazin ist im Stande auch bei großen Höhen Produkte aufzustocken. Dies geschieht komplett automatisch und die Ware ist jederzeit zugänglich.

Vertikale Magazine Magazzini verticali



Diese Magazine eignen sich vor allem zur Lagerung von Kleinteilen auf engstem Raum und ermöglichen einen schnellen Zugriff. Das System besteht aus einem verkleideten Turm in dem mehrere Wannen für die Waren eingebaut sind. Ein mobiler vertikaler Aufzug ermöglicht die Bewegung der Wannen so, dass die ausgewählte Wanne zur Ausgabe kommt.

Regalsysteme Scaffalature

Inoxline Plus



Die Struktur und Regalböden sind komplett aus 18/10 Edelstahl, ideal für schwere Lasten, bis zu 1200 kg pro Element.

Inoxline Standard



Ebenso wie das Inoxline Plus System, besteht auch die Linie Standard aus 18/10 Edelstahl. Diese kann jedoch nur bis zu 800 kg pro Element belastet werden.

Ecoline Inox



Die Regalsteher sind aus 18/10 Edelstahl, die Fachböden aus Polypropylen. Ecoline Inox System ist ideal für Standorte an denen die Temperatur bis zu -30°C absinken kann.

Ecoline Color



Die tragende Struktur besteht aus Stahlrohren mit ungiftiger Lackierung (Hellgrau RAL 7035) mit kratzfestem Epoxydpulver und 10 Jahren Rostschutzgarantie. Die Linie Eco LINE COLOR hat eine maximale Tragfähigkeit von 1.000 kg pro Element.

Ecoline Inox



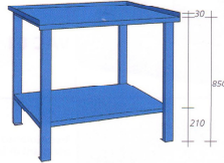
Das modulare Regalsystem mit Struktur und Regalböden aus 18/10-Edelstahl ist zum Lagern von Flaschen bestens geeignet. Seitliche Sicherungsstangen verhindern ein Herunterfallen der zu lagernden Flaschen.

Werkbänke Banchi di lavoro

Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

1000 x 700 x 850 mm

MG 105



MG 105/A



MG 105/B



MG 105/C



Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

1500 x 700 x 850 mm

MG 102



MG 102/A



MG 102/B



Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

1500 x 700 x 850 mm

MG 106/C



MG 106/AA



MG 106/AB



Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

1500 x 700 x 850 mm

MG 106/AC



MG 106/BB



MG 106/BC



Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

2000 x 700 x 850 mm

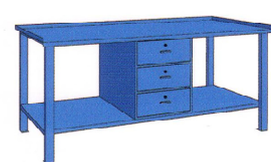
MG 103



MG 103/A



MG 103/B

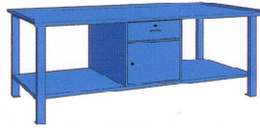


Werkbänke Banchi di lavoro

Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

2000 x 700 x 850 mm

MG 103/C



MG 103/AA



MG 103/AB



Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

2000 x 700 x 850 mm

MG 103/AC



MG 103/BB



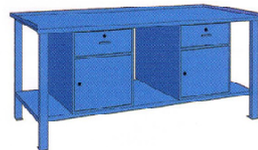
MG 103/BC



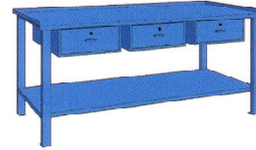
Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

2000 x 700 x 850 mm

MG 103/CC



MG 103/AAA



MG 103/ABA



Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

2500 x 700 x 850 mm

MG 104



MG 104/A



MG 104/B



Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

2500 x 700 x 850 mm

MG 104/C



MG 104/AA



MG 104/AB



Werkbänke Banchi di lavoro

Werkbänke mit Eisenplatte Banchi con piano in lamiera

2500 x 700 x 850 mm

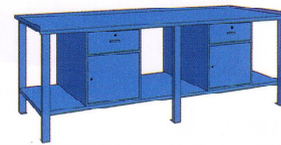
MG 104/BB



MG 104/BC



MG 104/CC



Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

1000 x 700 x 890 mm

MG 105



MG 105/A



MG 105/B



MG 105/C



Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

1500 x 700 x 890 mm

MG 106



MG 106/A



MG 106/B



Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

1500 x 700 x 890 mm

MG 106 C



MG 106/AA



MG 106/AB



Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

1500 x 700 x 890 mm

MG 106/AC



MG 106/BB



MG 106/BC



Werkbänke Banchi di lavoro

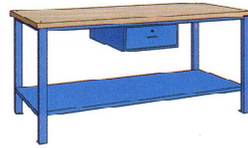
Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

2000 x 700 x 890 mm

MG 107



MG 107/A



MG 107/B



Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

2000 x 700 x 890 mm

MG 107/C



MG 107/AA



MG 107/AB



Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

2500 x 700 x 890 mm

MG 108



MG 108/A



MG 108/B



Werkbänke mit Holzplatte Banchi con piano in legno

2000 x 700 x 890 mm

MG 108/BB



MG 108/BC



MG 108/CC



Werkbänke mit Holzplatte und Räder Banchi su ruote con piano in legno

1000 x 700 x 890 mm

MG 142/A



MG 142/B



MG 142/C



Lochwandplatten und Zubehör Pannelli portattrezzi e accessori

MG 116 Schublade für Werkbank
Cassettiera per banco da lavoro



1 Kassette
505 x 580 x 210 h

MG 117 Schublade für Werkbank
Cassettiera per banco da lavoro



3 Kassetten
505 x 580 x 600 h

MG 118 Schublade für Werkbank
Cassettiera per banco da lavoro



1 Kassette mit Schrank
505 x 580 x 600 h

Lochwandplatte
Pannello portattrezzi



PDP 10 1000 x 450 h
PDP 45 450 x 2000 h

Haken
Gancio



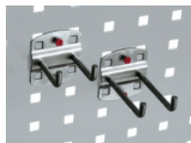
GAN 33 19 x 6 mm
GAN 35 13x 6 mm

Haken
Gancio



GAN 11 35 x 6 mm
GAN 12 70 x 6 mm

Haken
Gancio



GAN 22 50 x 6 mm
GAN 23 70 x 6 mm

Haken
Gancio



GAN 52 60 x 20 mm

Lochwandplatten und Zubehör Pannelli portatrezzi e accessori

Schlüsselhalterung Supporto chiavi



GAN 05

Wannen Vaschette



GANV1 200 x 100 x 15 h
GANV2 300 x 100 x 15 h

Halterung für PVC Kassetten Supporto per contenitori



GANM 435 x 10 x 55 h

Platte für PVC Container Pannello portacontenitori



PDP 10A 1000 x 450 h
PDP 45A 450 x 2000 h

PVC Container Contenitore plastico



GM 314 100 x 85 x 50 h
GM 315 103 x 168 x 75 h
GM 316 147 x 235 x 125 h
GM317 210 x 360 x 145 h
GM 318 310 x 580 x 200 h

Lochwandplatten mit Ablage Pannello portatrezzi con mensola



GM 501 1000 x 850 h
GM 502 1500 x 850 h
GM 503 2000 x 850 h

Lochwandplatte mit Rolladen abschließbar Portatrezzi con serranda e serratura



GM 561 967 x 200 x 835 h
GM 560 1740 x 200 x 900 h

Lochwandhaken Ganci



100 mm
50 mm
rund

Kleinteilecontainer Contentori porta minuterie

Containerwagen
Carrello porta contenitori
GM 478/A



70 PVC Container GM 316
80 PVC Container GM 315

1100 x 540 x 1490 h

Containerschrank
Aramdio portacontenitori
GM 236 02



12 Fächer
52 PVC Container GM 316

675 x 250 x 2025 h

Containerschrank
Aramadio porta contenitore
GM 236 03



15 Fächer
54 PVC Container GM315
28 PVC Container GM 316

675 x 250 x 2025 h

Kleinteilecontainer
Contentori porta minuteria



GM 600 x 51 x 75 h
9 Kassetten

Kleinteilecontainer
Contentori porta minuteria



GM 600 x 75 x 110 h
6 Kassetten

Kleinteilecontainer
Contentori porta minuteria



GM 600 x 110 x 160 h
5 Kassetten

Kleinteilecontainer
Contentori porta minuteria



GM 600 x 137 x 208 h
4 Kassetten

Kleinteilecontainer
Contentori porta minuteria



GM 600 x 163 x 243 h
3 Kassetten

Kleinteilecontainer, Schubladenschränke Contentori porta minuteria, armadi a cassette

Kleinteilecontainer
Contentori porta minuteria
GM 386



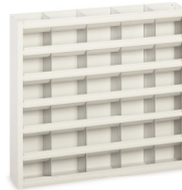
1 GM 384
2 GM 383
2 GM 382

Kleinteilecontainer
Contentori porta minuteria
GM 385



1 GM 384
3 GM 383
2 GM 382
2 GM 381
1 GM 380

Kleinteileregale
Scaffale porta minuteria
GM 216



24 Fächer
30 Fächer
36 Fächer
600 x 120 x 600 h

Kleinteileregale
Scaffale porta minuteria
GM 215



76 Fächer
95 Fächer
114 Fächer
600 x 120 x 1800 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassette ad estrazio-
ne totale**
Serie M85 T



717 x 725 x 850 h

04
5 Schubladen 150 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassette ad estrazio-
ne totale**



717 x 725 x 850 h
82

1 Schublade 75 h
2 Schubladen 100 h
2 Schubladen 125 h
1 Schublade 150 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassette ad estrazio-
ne totale**



717 x 725 x 850 h
02

2 Schubladen 75 h
2 Schubladen 100 h
2 Schubladen 100 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassette ad estrazio-
ne totale**



717 x 725 x 850 h
75

2 Schubladen 75 h
3 Schubladen 100 h
2 Schubladen 150 h

Schubladenschränke Armadi a cassetti

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale



717 x 725 x 850 h
51
1 Schublade 100 h
3 Schubladen 150
1 Schublade 200

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale
Serie M100 T



717 x 725 x 1000 h
54
2 Schubladen 150 h
3 Schubladen 200 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale



717 x 725 x 1000 h
79
6 Schubladen 125 h
1 Schublade 150 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale



717 x 725 x 1000 h
02
9 Schubladen 100 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale



717 x 725 x 1000 h
103
8 Schubladen 75 h
2 Schubladen 150 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale



717 x 725 x 1000 h
88
2 Schubladen 75 h
4 Schubladen 100 h
1 Schublade 150 h
1 Schublade 200 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale



717 x 725 x 1000 h
91
4 Schubladen 75 h
3 Schubladen 100 h
2 Schubladen 150 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
Armadio a cassetti ad estrazione totale
Serie 145 T



717 x 725 x 1450 h
92
3 Schubladen 100 h
5 Schubladen 150 h
1 Schublade 300 h

Schubladenschränke, Werkbänke

Armadi a cassetti, banchi di lavoro

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassetti ad estrazio-
ne totale**



717 x 725 x 1000 h
111
2 Schubladen 75 h
5 Schubladen 100 h
2 Schubladen 150 h
2 Schubladen 200 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassetti ad estrazio-
ne totale**



717 x 725 x 1000 h
114
2 Schubladen 75 h
12 Schubladen 100 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassetti ad estrazio-
ne totale**
Serie B100 T



1023 x 725 x 1000 h
65
1 Schublade 100 h
4 Schubladen 150 h
1 Schublade 200 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassetti ad estrazio-
ne totale**



1023 x 725 x 1000 h
64
6 Schubladen 150 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassetti ad estrazio-
ne totale**



1023 x 725 x 1000 h
72
5 Schubladen 100 h
2 Schubladen 200 h

**Schubladenschrank mit
Vollauszug**
**Armadio a cassetti ad estrazio-
ne totale**



1023 x 725 x 1000 h
102
4 Schubladen 75 h
6 Schubladen 100 h

Werkbank
Banco da lavoro
BL 200 02



1500 x 800 x 870; 2000 x 800 x 870
3 Schubladen 75 h
3 Schubladen 100 h
1 Schublade 100 h
1 Ablageboden

Werkbank
Banco da lavoro
BL 200 28



1500 x 800 x 870; 2000 x 800 x 870
1 Schublade 75 h
2 Schubladen 200 h
1 Schublade 150 h
1 Schublade 300 h

Druckluft- und Elektroanschlüsse

Gefahrgutschränke, Fassträger Sistemi (armadi) per l'ecologia, supporti portafusti

Gefahrgutschrank
Armadio per prodotti infiammabili
GM 271



Schrank zur Lagerung von entzündbaren und brennbaren Produkten.

1000 x 550 x 1000 h
1000 x 550 x 2000 h

Gefahrgutschrank
Armadio per pesticidi
GM 268



Schrank zur Lagerung von Pestiziden, Pflanzenschutzmitteln oder umweltschädlichen Produkten.

1000 x 500 x 1000 h
1000 x 500 x 2000 h

Gefahrgutschrank
Armadio per prodotti chimici
GM 269



Schrank zur Lagerung von chemischen Säuren und chemischen basischen Produkten, mit Absaugung.

1000 x 500 x 2150

Fassträger
Supporto portafusti
GM 282



Für 2 Fässer zu 200 l

1180 x 600 x 410 h

Fassträger
Supporto portafusti
GM 283



Für 3 Fässer zu 200 l

1180 x 600 x 410 h

Fassträger
Supporto portafusti
GM 289



Für 2 Fässer zu 200 l
Mit Staplertaschen

1160 x 610 x 350 h

Fassträger
Supporto portafusti
GM 287



Für 2 Fässer zu 200 l
Mit Staplertaschen
1500 x 550 x 850

Auffangwanne
Vasca a tenuta
GM 288

Auffangkapazität von 268 l, geeignet für 4 Fässer zu 200 l.

Fass-Transportwagen
Carrello portafusti
GM 291



Für 200 l Fass
Tragfähigkeit 250 kg
480 x 240 x 1370 h

Werkzeugwagen, Schränke, Regalsystem Epsilon Carrelli, armadi, scaffalature Epsilon

Werkzeugwagen
Carrello porta utensili
P30 - 70



Ablage mit Gummibelag
Einsatzrahmen mit 3 Bahnen
2 Werkzeugwechselrahmen
1077 x 508 x 880 h

Rollladenschrank
Armadio con saracinesca
P30 - 30



6 Werkzeugwechselrahmen
1 Schublade
1040 x 635 x 2000 h

Maschinenschrank
Armadio per macchine utensili
F 16 - 24



2 Schubladen 75 h
4 Schubladen 100 h
1431 x 780 x 1020 h

Computerschrank
Armadio per computer
ACP 15



Monitorfach mit Flügeltür
Keyboardschublade
3 Steckdosen
Lüfterflügel
717 x 610 x 1600 h

Regalsystem EPSILON, SERIE 33
Scaffalature EPSILON, SERIE 33



Das EPSILON und das SERIE 33 Regalsystem eignet sich vor allem in Werkstätten. Diese können individuell, mit horizontalen und vertikalen Schubladen, Fachböden, Rollladen, Türen, Werkzeughalterungen, Lochwandplatten und mehr, geliefert werden.

Auffangwannen Vasche di raccolta

**Auffangwanne für Öl
Vasca di raccolta per olio
GM 275**



Für 1 Fass zu 200 l
Auffangkapazität 210 l

860 x 860 x 430 h

**Auffangwanne für Öl
Vasca di raccolta per olio
GM 276**



Für 2 Fässer zu 200 l
Auffangkapazität 210 l

1340 x 850 x 330 h

**Auffangwanne für Öl
Vasca di raccolta per olio
GM 275**



Für 4 Fässer zu 200 l
Auffangkapazität 280 l

1340 x 1250 x 300 h

**Auffangwanne für Öl
Vasca di raccolta per olio
GM 275/B**



Für 8 Fässer zu 200 l
Auffangkapazität 560 l

2680 x 1250 x 300 h

**Auffangwanne für Öl
Vasca di raccolta per olio
GM 778**



Für 1 Fass zu 1000 l
Auffangkapazität 1050 l

1350 x 1650 x 1100 h

**Öldepot für aussen
Deposito olio per l'esterno
GM 290**



Für 4 Fässer zu 200 l
Auffangkapazität 280 l

1350 x 1260 x 1540 h

**Auffangwanne in Polyäthylen
Vasca di raccolta in polietilene
GM 279**



Für 4 Fässer zu 200l
Auffangkapazität 450l

1430 x 1430 x 460 h

**Auffangwanne in Polyäthylen
Vasca di raccolta in polietilene
GM779**



Für 1 Fass zu 1000 l
Auffangkapazität 1100 l

1430 x 1430 x 970 h

Paletten, Container Bancali, contenitori

Paletten Bancali IRIDIUM PAL



1200 x 800 x 150 h
1200 x 1200 x 150 h
1200 x 1200 x 150 h

Tragfähigkeit 1500 kg

Kisten Contenitori SERIE EUROPA



600 x 400 x 240 h
600 x 400 x 290 h
600 x 400 x 350 h
600 x 400 x 410 h
600 X 400 X 450 h

Palettencontainer Casse-pallets



1050 x 850 x 668 mm	280 l
1200 x 1000 x 580 mm	400 l
1200 x 800 x 885 mm	540 l
1200 x 1000 x 760 mm	590 l

Palettencontainer mit Räder Casse-pallets con ruote



1200 x 800 x 1020 mm	540 l
----------------------	-------

Gittercontainer Contentore in rete EUROBOX



	L	B	H
G/0004	800	1200	1000
G/0004/N	800	1200	600
G/0004/P	800	1200	400
G/0004/G	1000	1200	1000

Gittercontainer Contentore in rete IBOX



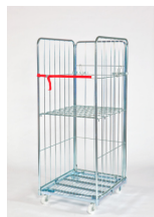
G/0142	1000	1200	1000
--------	------	------	------

Gittercontainer mit Räder Contentore in rete con ruote UNIBOX



G/0180	800	1200	980
G/0180G	1000	1200	900

Rollwagen Carrello ROLLBOX



G/0011	715	810	1800
--------	-----	-----	------

Werkstattwagen Carrelli multiuso

Werkstattwagen MG 405A Carrello portautensili



2 Ablagen
100 kg Tragfähigkeit je Ablage
0,95 x 0,60 x 0,84 m

Werkstattwagen MG 405 Carrello portautensili



3 Ablagen
100 kg Tragfähigkeit je Ablage
0,92 x 0,60 x 0,84 m

Werkstattwagen MG 403 Carrello portautensili



3 verstärkte Ablagen
140 kg Tragfähigkeit je Ablage
1 x 0,60 x 0,84 m

Werkstattwagen MG 494 Carrello portautensili



3 verstellbare Bodenwannen
1 fixe Ablage
300 kg Tragfähigkeit
1,31 x 0,65 x 1,74 m

Gitterwagen MG 490R Carrello a rete



1 verstellbare Ablage
1 fixe Ablage
350 kg Tragfähigkeit
1,2 x 0,65 x 1,19 m

Gitterwagen MG 491R Carrello a rete



3 verstellbare Ablage
1 fixe Ablage
350 kg Tragfähigkeit
1,2 x 0,65 x 1,74 m

Transportwagen Carrelli per trasporto

Transportwagen MG 432 Carrelli per movimentazione



350 kg Tragfähigkeit
1 x 0,7 x 1,02 m

Transportwagen MG 433 Carrelli per movimentazione



350 kg Tragfähigkeit
1,2 x 0,8 x 1,02 m

Sackwagen MG 433 Carrello portasacchi



300 kg Tragfähigkeit
0,43 x 0,2 m Schaufel
0,57 x 0,43 x 1,15 m

Sackwagen MG 414 für Stiege Carrello portasacchi per scale



300 kg Tragfähigkeit
0,43 x 0,2 m Schaufel
0,53 x 0,53 x 1,15 m

Sackkarre 3 Positionen MG 416 Carrello portasacchi a 3 posi- zioni



250 kg Tragfähigkeit
0,45 x 0,2 m Schaufel
0,47 x 0,45 x 1,24 m

Wagen für Gasflaschen MG 420 Carrello portabombole



200 kg Tragfähigkeit
0,25 m/40 Liter Gasflasche
0,25 x 0,38x 1,15 m

Gasflaschenwagen MG407 Carrello portabombole



250 kg Tragfähigkeit
0,25 m/40 Liter Gasflasche
0,5 x 0,45x 1,4 m

Gasflaschenwagen MG414 Carrello portabombole



80 kg Tragfähigkeit
0,15 m/5 Liter Gasflasche

Stapelcontainer, Metallcontainer Contentori, contenitori in lamiera

**Leichter Stapelcontainer
MG 305**
Contentore leggero



0,2 x 0,34 x 0,2 m

**Leichter Stapelcontainer
MG 306**
Contentore leggero



0,3 x 0,5 x 0,2 m

**Leichter Stapelcontainer
MG 307**
Contentore leggero



0,45 x 0,7 x 0,36 m

**Leichter Stapelcontainer
MG 307S**
Contentore leggero



Mit Schiene
0,45 x 0,7 x 0,36 m

Transportkiste MG 223
Baule metallice



MG 223 0,58 x 0,27 x 0,31 m

MG 224 0,705 x 0,35 x 0,35 m

MG 225 0,80 x 0,43 x 0,4 m

MG 226 0,95 x 0,53 x 0,5 m

Stapelcontainer
Contentore in lamiera



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SL 091	0,8	0,5	0,50	0,695	700 kg
SL 093	0,8	0,6	0,50	0,695	700 kg
SL 01	1,0	0,8	0,65	0,845	800 kg
SL 076	1,2	0,8	0,65	0,845	800 kg

Stapelcontainer mit Schiene
Contentore a slitta



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SL 025	1,0	0,8	0,50	0,695	1000 kg
SL 027	1,2	0,8	0,65	0,835	1000 kg
SL 033 M	1,0	0,8	0,40	0,660	1500 kg
SL 085 P	1,2	0,8	0,40	0,660	2000 kg
SL 030 P	1,5	0,8	0,65	0,910	2000 kg

Metallcontainer Contentori in lamiera

Alle Angaben in Meter (m) bzw. Kilogramm (kg)

Stapelcontainer mit Schiene und Tür Contentore a slitta e con porta



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SL 023	1,0	0,8	0,65	0,845	1000 kg
SL 019	1,0	0,8	0,50	0,695	1000 kg
SL 029	1,2	0,8	0,65	0,845	1000 kg
SL 080	1,2	1,0	0,65	0,845	1000 kg

Gittercontainer Contentore in rete



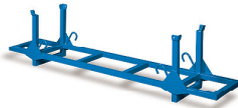
	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SR 38	1,0	0,8	0,65	0,845	1000 kg
SR 115	1,2	1,0	0,65	0,845	1000 kg
SR 116	1,5	0,8	0,65	0,845	1000 kg
SR 045	1,0	0,8	0,65	0,845	1500 kg
SR 123	1,2	0,8	0,65	0,845	1500 kg
SR 127	1,5	1,0	0,65	0,910	1500 kg

Gittercontainer mit Tür Contentore in rete con porta



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SR 039	1,00	0,80	0,80	0,995	1000 kg
SR 042	1,20	0,80	0,80	0,995	1000 kg
SR 118	1,50	0,80	0,65	0,845	1000 kg
SR 044	1,00	0,80	0,65	0,910	1500 kg
SR 125	1,20	1,00	0,65	0,910	1500 kg

Container für Langgut Contentore porta barre



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SP 056	3,00	0,56	0,50	0,66	3000 kg
SP 056 L	4,00	0,56	0,50	0,66	3000 kg

Eisenpalette Pallets a montanti liberi



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SP 051	1,00	0,80	0,60	0,76	1000 kg
SP 053	1,20	0,80	0,60	0,76	1000 kg
SP 054	1,20	1,00	0,60	0,76	1000 kg
SP 144	1,50	0,80	0,60	0,76	1000 kg

Eisenpalette mit Schiene Pallets a montanti liberi a slitta



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
SP 050	1,00	0,80	0,60	0,81	1500 kg
SP 141	1,20	0,80	0,60	0,81	1500 kg
SP 142	1,20	1,00	0,60	0,81	1500 kg
SP 143	1,50	0,80	0,60	0,81	1500 kg
SP 049	1,00	0,80	0,61	0,87	2000 kg
SP 140	1,20	1,00	0,61	0,84	2000 kg

Kippbehälter Contentore ribaltabile



	L	B	H1	H2	Tragfähigkeit
LT 300	1,30	0,82	0,49	0,65	600 kg
LT 500	1,30	0,92	0,70	0,91	1000 kg
LT 750	1,30	1,07	0,83	1,03	1350 kg
LT 1000	1,50	1,07	0,98	1,21	1700 kg

Klappbodenbehälter Contentore a fondo apribile



	L	B	H1	H2	Tragfähigk.
SL 064 H650	1,00	0,80	0,65	0,91	2000 kg
SL 064 H1000	1,00	0,80	1,00	1,26	2000 kg
SL 064 H1300	1,00	0,80	1,30	1,56	2000 kg
SL 153 A	1,50	1,00	0,65	0,91	2000 kg
SL 153 B	2,00	1,00	1,00	1,26	2000 kg

Schränke

Armadi

Archivschrank mit Flügeltüren
Armadio archiviazione con ante a battente
740



1000 x 450 x 2000 h
 4 Fächer

Archivschrank mit Schiebetüren
Armadio archiviazione con ante scorrevoli
LS



1200 x 450 x 880 h
 1200 x 450 x 880 h
 1800 x 450 x 880 h
 1 Fach

Archivschrank mit Schiebetüren
Armadio archiviazione con ante scorrevoli
MS



1200 x 450 x 1600 h
 1500 x 450 x 1600 h
 1800 x 450 x 1600 h
 3 Fächer

Archivschrank mit Schiebetüren
Armadio archiviazione con ante scorrevoli
AS



1200 x 450 x 2000 h
 1500 x 450 x 2000 h
 1800 x 450 x 2000 h
 4 Fächer

Archivschrank mit Glasschiebetüren
Armadio archiviazione con ante scorrevoli in vetro
LV



1200 x 450 x 880 h
 1500 x 450 x 880 h
 1800 x 450 x 880 h
 1 Fach

Archivschrank mit Glasschiebetüren
Armadio archiviazione con ante scorrevoli in vetro
MV



1200 x 450 x 1600 h
 1500 x 450 x 1600 h
 1800 x 450 x 1600 h
 3 Fächer

Archivschrank mit Glasschiebetüren
Armadio archiviazione con ante scorrevoli in vetro
AV



1200 x 450 x 2000 h
 1500 x 450 x 2000 h
 1800 x 450 x 2000 h
 4 Fächer

Schrank
Armadio tuttopiani
TP



600 x 400 x 1800 h
 800 x 400 x 1800 h
 1000 x 400 x 1800 h
 4 Fächer

Umkleideschränke Armadi spogliatoio

Besenschrank
Armadio portascopie
PS



600 x 400 x 1800 h
800 x 400 x 1800 h
1000 x 400 x 1800 h

Umkleideschrank klassisch
Armadio spogliatoio classico
021



1 Platz 360 x 330 x 1800 h
2 Plätze 690 x 330 x 1800 h
3 Plätze 1020 x 330 x 1800 h

Umkleideschrank universal
Armadio spogliatoio universale
100



1 Platz 322 x 500 x 1800 h
2 Plätze 615 x 500 x 1800 h
3 Plätze 907 x 500 x 1800 h
4 Plätze 1200 x 500 x 1800 h

Umkleideschrank klassisch mit
Trennwand
Armadio spogliatoio con diviso-
rio classico
200



1 Platz 420 x 500 x 1800 h
2 Plätze 810 x 500 x 1800 h
3 Plätze 1200 x 500 x 1800 h

Umkleideschrank mit Trenn-
wand comfort
Armadio spogliatoio con divisi-
orio comfort
021/S



1 Platz 525 x 500 x 1800 h
2 Plätze 1020 x 500 x 1800 h

Umkleideschrank für die Feu-
erwehr
Armadio spogliatoio per i vigili
del fuoco
VF/PS



600 x 500 x 1950 h

Umkleideschrank Inox
Armadio spogliatoio inox
CX 200



1 Platz 500 x 500 x 2160 h
2 Plätze 950 x 500 x 2160 h

Bänke Panche

**Bank
Panche
010**



3 Plätze 1000 x 370 x 430 h
4 Plätze 1500 x 370 x 430 h
6 Plätze 2000 x 370 x 430 h

**Bank mit Garderobe
Panca con alzata, schienale,
appendiabiti e portaborsa
CP SA**



4 Plätze 1000 x 390 x 1830 h
6 Plätze 1500 x 390 x 1830 h
8 Plätze 2000 x 390 x 1830 h

**Tragende Bank
Panca portante
PA**



Geeignet für die Umkleideschränke Serie 100 und 200.

Leitern

Scale professionali

Alle Angaben in Meter (m) bzw. Kilogramm (kg)

Svelt Leiter Punto Scaletta



	Geschlossen	Offen	Arbeitshöhe
2	0,52	0,45	2,45
3	0,77	0,69	2,75
4	1,02	0,92	2,95

Svelt Leiter Regina Scala con carapetto



	Geschlossen	Offen	Arbeitshöhe
3	1,45	0,69	2,74
4	1,7	0,92	2,96
5	1,95	1,16	3,2
6	2,2	1,39	3,43
7	2,45	1,61	3,66
8	2,7	1,85	3,89
10	3,2	2,3	4,35
12	3,7	2,77	4,8

Svelt Leiter Euro 1 Scala a pioli



Sprossen	Höhe
8	2,4
10	2,95
12	3,5
14	4,1
16	4,65
18	5,2
20	5,75

Svelt Montageleiter Scalissima Scala telescopica



	Geschlossen	Offen	Mauer
6+6	0,97	1,46	3
7+7	1,25	1,71	3,55
8+8	1,25	1,96	4,1
9+9	1,53	2,23	4,64
10+10	1,53	2,51	5,22
11+11	1,81	2,82	5,8
12+12	1,81	3,1	6,35

Leitern Scale professionali

Alle Angaben in Meter (m) bzw. Kilogramm (kg)

Svelt Leiter Euro 2 Scala



	Geschlossen	Offen	Mauer
2x8	2,4	2,3	4,05
2x10	3	2,9	5,2
2x12	3,5	3,4	6
2x14	4,1	4	6,85
2x16	4,6	4,5	8

Svelt Leiter Euro 3 Scala



	Geschlossen	Offen	Mauer
3x06	1,8	1,7	4,1
3x07	2,1	2	4,9
3x08	2,4	2,3	5
3x08R	2,4	2,3	5,75
3x10	3	2,9	6,3
3x10R	3	2,9	7,2
3x12	3,5	3,4	8
3x12R	3,5	3,4	9,1
3x14	4,1	4	10,25
3x16	4,6	4,5	11,9

Svelt Lagerleiter Catellana Scala a castello



	Geschlossen	Offen	Arbeitshöhe
4	1,07	2,07	3,07
5	1,32	2,32	3,32
6	1,6	2,6	3,6
7	1,87	2,87	3,87
8	2,15	3,15	4,15
9	2,37	3,37	4,37
10	2,65	3,65	4,65
11	2,9	3,9	4,9
12	3,16	4,16	5,16
13	3,47	4,47	5,47
14	3,75	4,75	5,75
15	3,9	4,9	5,9

Rampen und Gerüste

Rampe e trabatelli

Alle Angaben in Meter (m) bzw. Kilogramm (kg)

Svelt Rampen

Rampe da carico



	Länge	Tragfähigkeit je Paar
O	2,6	2200
C	3,0	1800
B	3,6	1700
C2	3,6	1700
B2	4,0	1600
P	4,6	1200
D	4,0	2800
R	4,5	2400

Svelt Rollgerüst Target

Trabatello telescopico



Geeignet für geringe Höhen, mit Teleskopauszug. Die 2 Aufstiegsleitern kann man zudem als gewöhnliche Leitern verwenden (max. Höhe 3 m).

Höhe Boden	2,15
Arbeitshöhe	4,15
Höhe Gerüst	3,15
Geschlossen	2
Arbeitsfläche	1,6 x 0,45

Svelt Rollgerüst Towermatic

T200

Trabatello estraibile



Dieses Gerüst ist in einem Stück ausziehbar und erspart somit die Montage des Gerüsts.

Höhe Boden	06 – 1 – 2
Arbeitshöhe max.	4
Höhe Gerüst	3
Höhe geschlossen	0,8
Breite mit Stabilisatoren	1,86
Arbeitsfläche	1 x 0,7
Gewicht	80

Svelt Rollgerüst Roller

Trabatello leggero



Gemäß den europäischen Normen.
 Max. Arbeitshöhe 8,1
 Arbeitsfläche 1,6 x 0,8

Svelt Rollgerüst Professional

Trabatello



Gemäß den europäischen Normen.
 Max. Arbeitshöhe 14,7
 Arbeitsfläche 2,5 x 1,2
 Tragfähigkeit 200 inkl. 2 Personen

Autoeinrichtung Allestimenti per veicoli

Autoeinrichtung individuell geplant Allestimenti personalizzati per veicoli

So vielseitig die Tätigkeiten einzelner Branchen sind, so unterschiedlich ist auch deren Anspruch an die Fahrzeugeinrichtung. Jedes Berufsfeld hat sein eigenes Ladegut, sein typisches Werkzeug und ein spezielles Zugriffsraster.

Im Sortiment befinden sich branchenspezifische Bauteile und Lösungen für Service, Sanitär- und Heizungsbau, Elektriker, Maler, Kälte- und Klimatechnik, Schreiner, Kurier- und Expressdienste und viele mehr.

Bott vario bietet hierbei durch seine einzigartige Modularität eine effiziente Lösung.



Unterflurmodule Sottotelai



Unterflurmodule bieten für permanent benötigte Werkzeuge und Utensilien großzügig Platz und garantieren einen schnellen Zugriff. Darüber steht Ihnen die Nutzung als Ladefläche oder der weitere Ausbau frei.

Autoeinrichtung Allestimenti per veicoli

Alle Angaben in Meter (m) bzw. Kilogramm (kg)

Standardmodul T341 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 1 x Wanne Typ S mit Antirutschmatte und Trennwand
- 1 x Wanne Typ S mit 4 VarioBoxen
- 1 x Wanne Typ D mit Antirutschmatte und Trennwand

Abmessungen 0,775 x 0,34 x 1,0

Standardmodul T441 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 1 x Wanne Typ S mit Antirutschmatte und Trennwand
- 1 x Wanne Typ D mit Antirutschmatte und Trennwand

Abmessungen 1,025 x 0,44 x 1,0

Standardmodul T532 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 1 x Wanne Typ S mit Antirutschmatte und Trennwand
- 1 x Wanne Typ S mit 5 VarioBoxen
- 1 x Wanne Typ d mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden

Abmessungen 1,275 x 0,34/0,24 x 1,0

Standardmodul T641 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 1 x Wanne Typ S mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden
- 1 x Wanne Typ S mit 6 VarioBoxen
- 1 x Wanne Typ D mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden

Abmessungen 1,525 x 0,44 x 1,00

Standardmodul M331 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 2 x Schubladen mit Antirutschmatte, Höhe 125,200 mm
- 2 x VarioSort entnehmbar mit je 15 Kleinteileboxen
- 1 x Wanne Typ D mit Antirutschmatte und Trennwand

Abmessungen 0,775 x 0,34/0,24 x 0,90

Autoeinrichtung Allestimenti per veicoli

Alle Angaben in Meter (m) bzw. Kilogramm (kg)

Standardmodul M431 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 2 x Schubladen mit Antirutschmatte, Höhe 125,200 mm
- 2 x VarioSafe ausziehbar/entnehmbar, mit je 1 Trennwand
- 1 x Wanne Typ D mit Antirutschmatte und Trennwand

Abmessungen 1,025 x 0,34 x 1,00

Standardmodul M442 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 2 x VarioCart ausziehbar/entnehmbar
- 2 x VarioSafe ausziehbar/entnehmbar, für Tiefe 440 mit je 1 Trennwand
- 2 x VarioSafe ausziehbar/entnehmbar, für Tiefe 340 mit je 1 Trennwand

Abmessungen 1,025 x 0,44/0,34 x 1,17

Standardmodul M541 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und 2 Ladungssicherungselemente
- 1 x Schublade mit Antirutschmatte, Höhe 150 mm
- 2 x VarioSort entnehmbar mit 22 Kleinteileboxen
- 1 x Klappboden mit Klappe und 5 VarioBoxen
- 1 x Wanne Typ D mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden

Abmessungen 1,275 x 0,44 x 1,00

Standardmodul M641 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und 2 Ladungssicherungselemente
- 3 x Schubladen mit Antirutschmatte, Höhe 100, 150, 200 mm
- 1 x VarioSafe ausziehbar/entnehmbar mit 1 Trennwand
- 1 x VarioCase Höhe 83 mm mit Trenn- und Steckwänden auf Tablar
- 1 x VarioCase Höhe 83 mm mit 21 Kleinteileboxen auf Tablar
- 1 x Wanne Typ D mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden

Abmessungen 1,525 x 0,44/0,34 x 1,17

Standardmodul M442 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und 2 Ladungssicherungselemente
- 3 x Schubladen mit Antirutschmatte, Höhe 100, 150, 200 mm bedienbar von der Schiebetür
- 2 x VarioSort entnehmbar mit 22 Kleinteileboxen
- 1 x Wanne mit Antirutschmatte und Trennwand

Abmessungen 1,025 x 0,44 x 1,00

Autoeinrichtung Allestimenti per veicoli

Alle Angaben in Meter (m) bzw. Kilogramm (kg)

Standardmodul R541 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und 2 Ladungssicherungselemente
- 3 x Schubladen mit antirutschmatte, Höhe 100, 150, 200 mm bedienbar von der Schiebetür
- 1 x VarioSafe ausziehbar/entnehmbar mit 1 Trennwand
- 1 x VarioSort entnehmbar mit 22 Kleinteileboxen
- 1 x Schublade mit Antirutschmatte, Höhe 150 mm
- 1 x Wanne mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden

Abmessungen 1,275 x 0,44 x 1,00

Standardmodul R641 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und 2 Ladungssicherungselemente
- 3 x Schubladen mit Antirutschmatte, Höhe 100, 150, 200 mm bedienbar von der Schiebetür
- 1 x Wanne Typ S mit Antirutschmatte und Trennwand
- 2 x Schubladen mit Antirutschmatte, Höhe 125,150 mm
- 1 x Wanne mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden

Abmessungen 1,525 x 0,44 x 1,10

Standardmodul L732 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselement
- 2 x VarioSafe ausziehbar/entnehmbar, mit je 1 Trennwand
- 2 x Wannen Typ S mit Antirutschmatte und Trennwand
- 1 x Wanne Typ S mit 4 Vario Boxen
- 1 x Ladungssicherungsset inkl. Klemmschlossgurt
- 1 x Klappboden mit Klappe Höhe 200 mm
- 2 x Wannen Typ D mit Antirutschmatte und Trennwand

Abmessungen 1,775 x 0,34/0,24 x 1,00

Standardmodul L 942 Modulo standard



Seitenteile mit Kantenschutz

- 1 x Bodenfach mit Klappe und Ladungssicherungselemente
- 2 x Wannen Typ D mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden
- 1 x Wanne Typ S mit 5 VarioBoxen
- 1 x Wanne Typ X mit Antirutschmatte und 2 Trennwänden
- 1 x Ladungssicherungsset inkl. Klemmschlossgurt
- 1 x Klappenboden mit Klappe Höhe 200 mm
- 2 x VarioSafe ausziehbar/entnehmbar, mit je 1 Trennwand
- 1 x Wanne Typ S mit 4 VarioBoxen
- 1 x Wanne Typ S mit Antirutschmatte und Trennwand

Abmessungen 2,275 x 0,44/0,34 x 1,40

Autoeinrichtung Allestimenti per veicoli

Fußbodenplatten Pavimentazione



Feuchtigkeitsabweisender Grundwerkstoff MDF, dadurch geringes Gewicht
11 mm dick
Schadstoffemissionsklasse E1 gemäß EN 120
Oberseite: Kunstharzfilmbeschichtung anthrazit marmoriert
Unterseite: Kunstharzfilmbeschichtung mit glatter Oberfläche
Kanten: profiliert, feuchtigkeitsabweisend, grau eingefärbt und im Türbereich mit wasserfester Oberflächenbeschichtung
Aluminium-Kantenschutz im Türbereich
Zugriff auf die Zurrpunkte durch abnehmbare Abdeckkappen

Innenwandverkleidung vario protect - light Rivestimento interno



Konturgefräste Wandverkleidung aus recyclingfähigem Polypropylen
Hohlkammerplatten, 5 mm dick mit beidseitiger Raustruktur
Farbe: lichtgrau (RAL 7035)
UV-beständig, geringes Gewicht, korrosions- und verrottungsfrei, chemikalienbeständig

Innenwandverkleidung vario protect - cargo Rivestimento interno



Holzverbundwerkstoff mit Glasgewebeeinlage
Farbe: lichtgrau (RAL 7035)
5 mm dick
hohe Schlagfestigkeit, biegsam, bruchfest und gut zu reinigen

Innenwandverkleidung vario protect - plus Rivestimento interno



Aluminium natur
1 mm dick
Mit perfo Lochrasterung 38 mm zur Aufnahme von perfo Haltern
Extrem schlagfest

Hubwagen, Stapler Transpallets, carrelli elevatori

Pramac Hubwagen Transpallets



Tragfähigkeit 2000 bis 3000 kg
Gabellänge 800 bis 2000 mm

Pramac Hubwagen Edelstahl Transpallets Inox



Tragfähigkeit 2500 kg
Gabellänge 1150 mm

Pramac Wiegehubwagen Transpallets a bilancia



Tragfähigkeit 2000 / 2500 kg
Gabellänge 1150 mm
Genauigkeit 0,1/0,05 %
Unterteilung 1 / 0,5 kg
Mit Drucker erhältlich.

Pramac Hubstapler MX Serie Carrello manuale



Tragfähigkeit 500 / 1000 kg
Antriebssystem manuell
Hubsystem manuell
Hubhöhe 1000 / 1600 mm
Freihub 910 / 1600 mm

Pramac Niederhubwagen CX Serie Transpallets elettronico



Tragfähigkeit 1400 kg
Antriebssystem zum Mitlaufen
Gabellänge 1000 / 1150 mm
Gabelbreite 150 mm
Antriebsmotor 0,7 kW
Batteriekapazität 70 / 74 Ah

Pramac Niederhubwagen QX Serie Transpallets elettronico



Tragfähigkeit 1800 / 2000 kg
Antriebssystem zum Mitlaufen
Gabellänge 1000 / 1150 mm
Gabelbreite 170 mm
Antriebsmotor 1,2 / 1,5 kW
Batteriekapazität 180 Ah

Pramac Niederhubwagen QX 20P / 22 Serie Transpallets elettronico



Tragfähigkeit 2000 / 2200 kg
Antriebssystem zum Mitlaufen oder Standplattform
Gabellänge 1000 / 1150 mm
Gabelbreite 170 mm
Antriebsmotor 2 kW
Batteriekapazität 180 / 230 Ah

Pramac halbelektrischer Stapler TX Serie Carrelli stoccatore semi-elettrici



Tragfähigkeit 1000 / 1200 kg
Antriebssystem manuell
Hubsystem elektrisch
Hubhöhe 1000 / 2000 / 2500 / 2900 / 3500 mm
Hubmotor 1,6 kW
Batteriekapazität 74 Ah

Stapler

Carrelli elevatori

Pramac Kompaktstapler
Serie GX
Carrello elettrico compatto



Tragfähigkeit	1200 / 1400 / 1600 kg
Antriebssystem	elektrisch
Hubsystem	elektrisch
Hubhöhe	1600 / 2000 / 2500 / 2900 / 3500 mm
Hubmotor	2,2 kW
Antriebsmotor	0,7 kW
Batteriekapazität	100 Ah

Pramac Profi Stapler
Serie FX/LX/LX Triplex
Carrello elettrico compatto



Tragfähigkeit	1200 / 1400 / 1600 kg
Antriebssystem	elektrisch
Hubsystem	elektrisch
Hubhöhe	1600 / 2000 / 2500 / 2900 / 3500 / 4500 / 5000 mm
Hubmotor	2,2 / 2,5 / 3 / 4 kW
Antriebsmotor	1,2 / 1,3 kW
Batteriekapazität	180 / 315 Ah

Pramac Hochregalstapler
Serie RTX 20
Carrello retrattile



Tragfähigkeit	2000 kg
Antriebssystem	elektrisch
Hubsystem	elektrisch
Hubhöhe	7000 / 8000 / 9000 / 10.000 / 11.500 mm
Resttragfähigkeit	1800 / 1700 / 1500 / 1300 / 850 kg
Hubmotor	14,4 kW
Antriebsmotor	6,4 kW
Batteriekapazität	575 / 700 Ah

Pramac 3 - Rad Elektrogabel-
stapler
Serie FLX18
Carrello elevatore elettrico



Tragfähigkeit	1750 kg
Antriebssystem	elektrisch
Hubsystem	elektrisch
Hubhöhe	2500 bis 6000 mm
Gabellänge	1220 mm
Hubmotor	12 kW
Antriebsmotor	6,4 kW
Batteriekapazität	505 Ah - 48 V

Pramac 4 - Rad Elektrogabel-
stapler
Serie FLX25/30
Carrello elevatore elettrico



Tragfähigkeit	2500 / 3000 kg
Antriebssystem	elektrisch
Hubsystem	elektrisch
Hubhöhe	2500 bis 6500 mm
Gabellänge	1220 mm
Hubmotor	15 / 22 kW
Antriebsmotor	8 / 13 kW
Batteriekapazität	500 Ah - 48 V

Pramac Diesel - Treibgas Ga-
belstapler
Serie FLX25/30/35
Carrello elevatore Diesel e
GPL



Tragfähigkeit	2500 / 3000 / 3500 kg
Antriebssystem	Diesel / LPG
Hubhöhe	2500 bis 6500 mm
Gabellänge	1220 mm
Motorleistung	32,8 / 40 / 44,3 kW

Fördersysteme für Betriebsmittel

Sistemi per la movimentazione di fluidi lubrificanti

Schlauchaufroller Standard Serie
Avvolgitubo automatico serie standard



	9016	9021
Max. Druck	600 bar	600 bar
Durchmesser	1/2"	1/2"
Länge	15 m	20 m
Gewicht	13 kg	18 kg

Schlauchaufroller Standard Serie
Avvolgitubo automatico serie standard



	9517 Inox	9522 Inox
Max. Druck	200 bar	200 bar
Durchmesser	1/2"	1/2"
Länge	15 m	20 m
Gewicht	13 kg	18 kg

Schlauchaufroller mit Doppelfeder
Avvolgitubo automatico con doppia molla



	9027	9033
Max. Druck	200 bar	200 bar
Durchmesser	1/2"	1/2"
Länge	25 m	40 m
Gewicht	26 kg	36 kg

Schlauchaufroller mit Doppelfeder
Avvolgitubo automatico con doppia molla



	9526 Inox	9533 Inox
Max. Druck	200 bar	200 bar
Durchmesser	1/2"	1/2"
Länge	25 m	40 m
Gewicht	26 kg	36 kg

Schlauchaufroller Serie Big
Avvolgitubo automatico serie big



	9086	9586
Ausführung	lackiert	inox
Max. Druck	600 bar	600 bar
Durchmesser	1/2"	1/2"
Länge	60 m	60 m
Gewicht	50 kg	50 kg

Druckluftbetriebene Fettpumpe
Pompe pneumatiche per grasso
Serie 4000



Fassgröße	16/80, 20/30, 50/60, 180 kg
Ausgangsdruck	400, 800 bar
Fördermenge	1,36, 0,78 kg/min
Luftverbrauch	115 l/min

Digitale Fett-Durchflusszähler
Contatore digitale per grasso
4236



Fördermenge	0,1-2 kg/min
Präzision	+/- 0,5 %
Max. Druck	300 bar

Mit Mengenvorwahl

Handhebelpumpe für Fett
Pompe manuali per grasso
5115



Behälter	16 kg
Max. Druck	250 bar
Fördermenge	8 g

Fördersysteme für Betriebsmittel Sistemi per la movimentazione di fluidi lubrificanti

Förderset für Fett
Carrelli completi per grasso
Serie 4900



Fassgröße 20/30, 50/60 kg
Schlauchlänge 3 m
Mit Druckluftpumpe

Digitaler Öl-Durchlaufzähler
Contalitro digitale per olio
2726



Fördermenge 1-20 l/min
Präzision +/- 0,5 %
Max. Druck 40 bar

Förderset für Fett
Carrelli completi per grasso
4911



Fassgröße 180 kg
Schlauchlänge 15 m
Mit Druckluftpumpe, Pistole und Schlauchaufroller

Versorgungssystem für Fett
Installazione per grasso
8558



Fassgröße 180 kg
Schlauchlänge 15 m

Mit Druckluftpumpe, Pistole, Schlauchaufroller und Auffangwanne

Druckluftbetriebene Ölpumpe
Pompe pneumatiche per olio
Serie 4000



Fassgröße 60,208,1000 l
Ausgangsdruck 21 bar
Fördermenge 23,7 l/min
Luftverbrauch 210 l/min

Förderset für Öl
Carrelli completi per olio
2914



Fassgröße 180 kg
Schlauchlänge 15 m

Mit Druckluftpumpe, digitaler Pistole und Schlauchaufroller

Ölanlage zur Wandmontage
Postazione fissa per olio
2992



Fassgröße 180 kg
Schlauchlänge 15 m

Mit Druckluftpumpe, digitaler Pistole und Schlauchaufroller

Ölanlage zur Wandmontage
Postazione fissa per olio
2922



Fassgröße 3x180 kg
Schlauchlänge 3x15 m

Mit je drei Druckluftpumpen, digitalen Pistolen und Schlauchaufrollern.

Fördersysteme für Betriebsmittel

Sistemi per la movimentazione di fluidi lubrificanti

Stationäre Frischölanlage
Stazione di distribuzione olio
8549


Fassgröße 2 x 180 kg
 Schlauchlänge 2 x 15 m
 Mit Auffangwanne und mit je zwei Druckluftpumpen,
 digitalen Pistolen und Schlauchaufrollern

Stationäre Frischölablage
Postazione fissa per olio
8206


Fassgröße 1000 l
 Schlauchlänge 15 m
 Mit Druckluftpumpe, digitaler Pistole, und Schlauchaufroller

Elektrische Pumpe für Diesel
Pompa elettrica travaso Diesel


Nennleistung	6252 12 V 216 W	6254 24 V 240 W
Umdrehungen	1800 U/min	1800 U/min
Amper	18 A	9 A
Fördermenge	43 l/min	43 l/min

Elektrische Pumpe für Diesel
Pompa elettrica travaso Diesel


Nennleistung	6220 230 V 550 W
Umdrehungen	1420 U/min
Amper	6,2 A
Fördermenge	100 l/min

Set Dieselabgabe
Set pompa travaso Diesel


Nennleistung	6220 230 V 750 W
Umdrehungen	1400 U/min
Amper	6,2 A
Fördermenge	100 l/min

Mit Durchlaufzähler, Pumpe, Ansaugfilter, 4 m Schlauch und Zapfpistole

Ad Blue Förderanlage
Kit di travaso per Ad Blue


Nennleistung	6745 550 W	6746 750 W
Umdrehungen	1360 U/min	1360 U/min
Amper	5,3 A	5,5 A
Fördermenge	25 l/min	50 l
Druck	4 bar	4 bar

Mit Durchlaufpistole, Pumpe, 3 m Schlauch und Halterung für 1000 l Zisterne

Ad Blue Förderanlage
Kit di travaso per Ad Blue


Nennleistung	6743 550 W
Umdrehungen	1360 U/min
Amper	5,3 A
Fördermenge	25 l/min
Druck	4 bar

Mit Durchlaufpistole, Pumpe, Schlauchaufroller mit 15 m Schlauch und Halterung für 1000 l Zisterne

Fördersysteme für Betriebsmittel Sistemi per la movimentazione di fluidi lubrificanti

Altölaufanggerät
Carrello di recupero olio esausto
3179



Auffangkapazität 90 l
Max. Höhe 1600 mm
Gewicht 28 kg

Altölabsauggerät
Aspiratore olio esausto
3090



Max. Unterdruck 0,8 bar
Absaugung 18°C 1,4/min
Absaugung 60°C 2,5/min
Auffangkapazität 90 l
Gewicht 31 kg

Altölabsaug-auffanggerät
Aspiratore recuperatore olio
3192



Max. Unterdruck 0,8 bar
Absaugung 18°C 1,4/min
Absaugung 60°C 2,5/min
Auffangkapazität 115 l
Gewicht 55 kg

Kleinteilreiniger
Vasche di lavaggio
5904



Pumpe 60 w
Max. Druck 0,5 bar
Wanne 200 l
Gewicht 53 kg
Abmessungen 500 x 700 x 1120 h

Sprühgerät
Nebulizzatore
3325/3324



Ausführung lackiert, inox
Max. Druck 7 bar
Tank 24 l
Gewicht 11 kg

Sprühgerät
Nebulizzatore
3350/3340



Ausführung lackiert, inox
Max. Druck 5 bar
Tank 40 l
Gewicht 15 kg

Automatik Schlauchaufroller Avvolgitubo automatico

Zeca Automatik Schlauchaufroller
Zeca Avvolgitubo automatico



	810/6	810/8
Schlauch	6 mm	8 mm
Länge	10+1 m	9+1 m
Max. Druck	15 bar	15 bar

Zeca Automatik Schlauchaufroller
Zeca Avvolgitubo automatico



	805/8	805/10
Schlauch	8 mm	10 mm
Länge	15+1 m	15+1 m
Max. Druck	15 bar	15 bar

Zeca Automatik Schlauchaufroller
Zeca Avvolgitubo automatico



	806/10	806/13
Schlauch	10 mm	12,5 mm
Länge	24 +1 m	15 + 1 m
Max. Druck	15 bar	15 bar

Zeca Automatik Schlauchaufroller
Zeca Avvolgitubo automatico
4315 GS



Kabel	3 x 1,5 mm ²
Länge	14 + 1 m
Max. Leistung	1800 W

Zeca Automatik Schlauchaufroller
Zeca Avvolgitubo automatico
4315 GS 3



Kabel	3x1,5 mm ²
Länge	14+1 m
Max. Leistung	1800 W

Zeca Automatik Schlauchaufroller
Zeca Avvolgitubo automatico
5827 XF



Kabel	3x1,5 mm ²
Länge	10+1,5 m
Max. Leistung	1800 W

Zeca Automatik Schlauchaufroller
Zeca Avvolgitubo automatico



	7325 RNF	7325
Kabel	3 x 2,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²
Länge	17+2 m	20 + 2 M
Max. Leistung	3000 W	3000 W

ZECA Automatik Trommel mit Lampe
Avvolgicavo con lampada
5908 T 306



Kabellänge	14 + 1,5 m
Leistung	60 W

ZECA Automatik Trommel mit Led-Lampe
Avvolgicavo con lampada a Led
5908 329



Kabellänge	14 + 1,5 m
------------	------------

Werkstattwagen Carrelli per officine

BETA Werkzeugwagen Carrello



3 Ablagen
Gewicht 21 kg
Abmessungen 800x450x900 h

BETA Werkzeugwagen Tank C25 Cassettiera mobile



Klappdeckel
1 Schublade
Werkzeugablage mit Schaumgummibelag
Gewicht 31,5 kg
Abmessungen 840x450x810 h

BETA Werkzeugwagen C24S/6 Cassettiera mobile



4 Schubladen 70 mm
1 Schublade 140 mm
1 Schublade 280 mm
Gewicht 55 kg
Abmessungen 740x445x994 h

BETA Werkzeugwagen C24S/7 Cassettiera mobile



5 Schubladen 70 mm
1 Schublade 140 mm
1 Schublade 210 mm
Gewicht 58 kg
Abmessungen 740x445x994 h

BETA Werkzeugwagen C24S/8 Cassettiera mobile



6 Schubladen 70 mm
2 Schublade 140 mm
Gewicht 59 kg
Abmessungen 740x445x994 h

BETA Werkzeugwagen C39/6 ALU Cassettiera mobile



5 Schubladen 70 mm
1 Schublade 140 mm
1 Schublade 210 mm
Gewicht 55 kg
Abmessungen 800x500x971 h

BETA Werkzeugwagen C39/8 ALU Cassettiera mobile



6 Schubladen 70 mm
2 Schublade 140 mm
Gewicht 62 kg
Abmessungen 800x500x971 h

BETA Werkzeugwagen C24 SL ALU Cassettiera mobile



5 Schubladen 70 mm
1 Schublade 140 mm
1 Schublade 210 mm
Gewicht 63 kg
Abmessungen 998x550x967 h

Werkstattwagen Carrelli per officine

BETA Werkzeugwagen C38-3800 Cassettiera mobile



1 Schublade	937x122 h
3 Schubladen	570x74 h
2 Schubladen	570x153 h
3 Schubladen	313x74 h
2 Schubladen	313x153 h
Gewicht	115 kg
Abmessungen	937x410x1007 h

BETA Werkzeugwagen C38A-3800A Cassettiera mobile



1 Schublade	937x122 h
3 Schubladen	570x74 h
2 Schubladen	570x153 h
1 Flügeltür mit Innenregal	
Gewicht	101 kg
Abmessungen	937x410x1007 h

USAG Werkzeugwagen 519RX5V Cassettiera mobile



2 Schubladen	60 mm
2 Schubladen	130 mm
1 Schublade	270 mm
Gewicht	70 kg
Abmessungen	775x525x970 h

USAG Werkzeugwagen 519RX6V Cassettiera mobile



3 Schubladen	60 mm
2 Schubladen	130 mm
1 Schublade	270 mm
Gewicht	72 kg
Abmessungen	775x525x970 h

USAG Werkzeugwagen 519RX7V Cassettiera mobile



5 Schubladen	60 mm
1 Schublade	130 mm
1 Schublade	270 mm
Gewicht	74 kg
Abmessungen	775x525x970 h

USAG Werkzeugwagen 519RX8V Cassettiera mobile



6 Schubladen	60 mm
2 Schubladen	130 mm
Gewicht	7 kg
Abmessungen	775x525x970 h

USAG Werkzeugwagen 519RX5V Cassettiera mobile



3 Schubladen	60 mm
2 Schubladen	130 mm
1 Schublade	270 mm
Gewicht	103 kg
Abmessungen	1000x500x1000 h
Verzinkter Arbeitstisch, herausnehmbare Wanne	

USAG Werkzeugwagen 519RX5V Cassettiera mobile



6 Schubladen	60 mm
1 Schublade	115 mm
1 Schublade	190 mm
Gewicht	148 kg
Abmessungen	1265x755x925 h
Holzarbeitstisch, Schrank mit Rollo, 1 Ablageregal	

Stromaggregate Gruppi elettrogeni

Benzin Stromaggregat Gruppo elettrogeno benzina EY 3 MB



Dauerleistung	3 kVA - 2,7 kW
Max. Leistung	3,3 kVA - 2,97 kW
Motorentyp	Honda GX 160
Zylinder	1
Hubraum	163 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	1 l
Tankinhalt	3,6 l
Gewicht	36 kg
Abmessungen	540 x 400 x 400 h

Benzin Stromaggregat Gruppo elettrogeno benzina EY 4,2 MB



Dauerleistung	4,2 kVA - 3,8 kW
Max. Leistung	4,62 kVA - 4,56 kW
Motorentyp	Honda GX 240
Zylinder	1
Hubraum	242 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	1,2 l
Tankinhalt	6 l
Gewicht	56 kg
Abmessungen	740 x 450 x 500 h

Benzin Stromaggregat Gruppo elettrogeno benzina EY 7 MBE/T



Dauerleistung	7 kVA - 6,3 kW
Max. Leistung	7,7 kVA - 6,93 kW
Motorentyp	Honda GX 390
Zylinder	1
Hubraum	389 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	2 l
Tankinhalt	6,5 l
Gewicht	70 kg
Abmessungen	740 x 450 x 500 h

Benzin Stromaggregat Gruppo elettrogeno benzina EY 12 MBE/T



Dauerleistung	12 kVA - 9,6 kW
Max. Leistung	13,2 kVA - 10,56 kW
Motorentyp	B & S 18 HP
Zylinder	2
Hubraum	570 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	4,3 l
Tankinhalt	8,5 l
Gewicht	100 kg
Abmessungen	860 x 550 x 650 h

Diesel Stromaggregat Gruppo elettrogeno Diesel EY 30 DZO



Dauerleistung	30 kVA - 24 kW
Max. Leistung	33 kVA - 26,4 kW
Motorentyp	Deutz F4M 2011
Zylinder	4
Hubraum	3108 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	5,2 l
Tankinhalt	50 l
Gewicht	550 kg
Abmessungen	1500 x 800 x 1800 h
Gewicht Schallgedämmt	840 kg
Abmessungen Schallgedämmt	2000 x 1000 x 1500 h

Stromaggregate Gruppi elettrogeni

Diesel Stromaggregat Gruppo elettrogeno Diesel EY 40 DZO



Dauerleistung	40 kVA – 32 kW
Max. Leistung	44 kVA – 35,2 kW
Motorentyp	Deutz BF4M 1011
Zylinder	4
Hubraum	3120 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	6,8 l
Tankinhalt	50 l
Gewicht	640 kg
Abmessungen	1700 x 900 x 1200 h
Gewicht Schallgedämmt	1000 kg
Abmessungen Schallgedämmt	2200 x 1000 x 1700 h

Diesel Stromaggregat Gruppo elettrogeno Diesel EY 60 DZW



Dauereistung	60 kVA - 48 kW
Max. Leistung	66 kVA – 52,8 kW
Motorentyp	Deutz BF4M 2012
Zylinder	4
Hubraum	4038 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	10 l
Tankinhalt	50 l
Gewicht	780 kg
Abmessungen	1800 x 900 x 1200 h
Gewicht Schallgedämmt	1100 kg
Abmessungen Schallgedämmt	2200 x 1000 x 1700 h

Diesel Stromaggregat Gruppo elettrogeno Diesel EY 100 DZW



Dauerleistung	100 kVA - 80 kW
Max. Leistung	110 kVA – 88 kW
Motorentyp	Deutz BF4M 1013 EC
Zylinder	4
Hubraum	4764 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	16,5 l
Tankinhalt	50 l
Gewicht	1280 kg
Abmessungen	2200 x 1000 x 2000 h
Gewicht Schallgedämmt	1500 kg
Abmessungen Schallgedämmt	2600 x 1000 x 2000 h

Diesel Stromaggregat Gruppo elettrogeno Diesel EY 160 DZW



Dauerleistung	165 kVA - 132 kW
Max. Leistung	181,5kVA – 145,2 kW
Motorentyp	Deutz BF6M 1013 EC
Zylinder	6
Hubraum	7146 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	24,3 l
Tankinhalt	120 l
Gewicht	1600 kg
Abmessungen	2500 x 1000 x 2000 h
Gewicht Schallgedämmt	2100 kg
Abmessungen Schallgedämmt	3000 x 1300 x 2100 h

Diesel Stromaggregat Gruppo elettrogeno Diesel EY 200 DZW



Dauerleistung	200 kVA - 160 kW
Maxleistung	220 kVA – 176 kW
Motorentyp	Deutz BF6M 1013 FCG3
Zylinder	6
Hubraum	7146 cm ³
Verbrauch bei ¾ Last	35 l
Tankinhalt	120 l
Gewicht	1770 kg
Abmessungen	2600 x 1000 x 2000 h
Gewicht Schallgedämmt	2700 kg
Abmessungen Schallgedämmt	3400 x 1300 x 2100 h

Stromaggregate Gruppi elettrogeni

Honda Stromaggregate Honda gruppi elettrogeni EU 10i



Max. Leistung	1 kVA
Dauerleistung	0,9 kVA
Spannungsregelung	Inverter
Motorentyp	OHV GHX 50
Verbrauch bei Vollast	0,47 l
Tankinhalt	2,1 l
Gewicht	13 kg
Abmessungen	450 x 240 x 380 h

Honda Stromaggregate Honda gruppi elettrogeni EU 20i



Max. Leistung	2 kVA
Dauerleistung	1,6 kVA
Spannungsregelung	Inverter
Motorentyp	OHV GX 100
Verbrauch bei Vollast	0,9 l
Tankinhalt	3,6 l
Gewicht	21 kg
Abmessungen	510 x 290 x 425 h

Honda Stromaggregate Honda gruppi elettrogeni EU 30i



Max. Leistung	3 kVA
Dauerleistung	2,6 kVA
Spannungsregelung	Inverter
Motorentyp	OHV GX 160
Verbrauch bei Vollast	1,7 l
Tankinhalt	5,8 l
Gewicht	35 kg
Abmessungen	622 x 379 x 489 h

Honda Stromaggregate Honda gruppi elettrogeni EU 30iS



Max. Leistung	3 kVA
Dauerleistung	2,8 kVA
Spannungsregelung	Inverter
Motorentyp	OHV GX 200
Verbrauch bei Vollast	1,9 l
Tankinhalt	13,3 l
Gewicht	61 kg
Abmessungen	660 x 450 x 535 h

Honda Stromaggregate Honda gruppi elettrogeni EU 65iS



Max. Leistung	6,5 kVA
Dauerleistung	5,5 kVA
Spannungsregelung	Inverter
Motorentyp	OHV GX 390
Verbrauch bei Vollast	3,3 l
Tankinhalt	16,5 l
Gewicht	115 kg
Abmessungen	850 x 672 x 699 h

Reinigungsmaschinen Macchine per pulizia

Einscheibemaschinen SL Lucidatrici



	SL 330	SL 330HS	SL 430/2
Arbeitsbreite mm	330	330	430
Arbeitsleistung max. m ² /h	200	350	250/375
Frischwassertank l	12	12	12
Bürstendruck kg	30	35	40
Drehgeschwindigkeit Bürste	150	340	175/320
Spannung V	230	230	230
Bürstenmotor W	1000	1000	1100
Gewicht kg	30	35	40
Abmessung l x b x h mm	430 x 390 x 1170 (alle 3)		

Scheuersaugmaschine Delux 350 Lavapavimenti



Arbeitsbreite mm	350
Arbeitsleistung max. m ² /h	1750
Betriebszeit h	0,9
Frischwassertank l	22
Schmutzwassertank l	20
Vorschubgeschw. km/h	0-5
Saugmotor W	300
Bürstenmotor W	200
Vorschub	2 x 12 V - 20 Ah
Bodenwischbreite mm	440
Gewicht mit Batterien kg	49
Abmessung l x b x h mm	850 x 440 x 650/1120

Scheuersaugmaschinen Delux Lavapavimenti



	43 BM	50 B
Arbeitsbreite mm	430	500
Arbeitsleistung max. m ² /h	1720	2000
Betriebszeit h	3/4	3/4
Frischwassertank l	48	45
Schmutzwassertank l	55	45
Vorschubgeschw. km/h	0-4	0-4
Antriebsmotor W	100	100
Saugmotor W	550	550
Bürstenmotor W	400	400
Vorschub	2 x 12V - 110 Ah	2 x 12V - 110 Ah
Bodenwischbreite mm	750	750
Gewicht mit Batterien kg	91	91
Abmessung l x b x h mm	1000 x 480 x 1060	1000 x 550 x 1060

Scheuersaugmaschinen I Lavapavimenti



	26 New	32 New
Arbeitsbreite mm	690	850
Arbeitsleistung max. m ² /h	2760	3400
Betriebszeit h	4	3,8
Frischwassertank l	92	92
Schmutzwassertank l	80	80
Vorschubgeschw. km/h	0-4	0-4
Antriebsmotor W	370	370
Saugmotor W	500	500
Bürstenmotor W	500	500
Vorschub	4 x 6V - 240 Ah	4 x 6V - 240 Ah
Bodenwischbreite mm	950	1070
Gewicht mit Batterien kg	285	285
Abmessung l x b x h mm	1260 x 720 x 1030	1300 x 900 x 1030

Reinigungsmaschinen Macchine per pulizia

Scheuersaugmaschinen ET Lavapavimenti



Arbeitsbreite mm	65R	75 R
Arbeitsleistung max. m ² /h	650	750
Betriebszeit h	3900	4500
Frischwassertank l	4,15	4,15
Schmutzwassertank l	125	125
Vorschubgeschw. km/h	100	100
Max. Steigfähigkeit %	0-6	0-6
Antriebsmotor W	7	7
Saugmotor W	700	700
Bürstenmotor W	600	600
Vorschub	700	700
Bodenwischbreite mm	4 x 6V – 330 Ah	4 x 6V – 330 Ah
Gewicht mit Batterien kg	880	980
Abmessung l x b x h mm	345	345
	1190 x 640 x 1260	1190 x 640 x 1260

Scheuersaugmaschinen Unica Lavapavimenti



Arbeitsbreite mm	85	100
Arbeitsleistung max. m ² /h	850	1000
Betriebszeit h	5100	6000
Frischwassertank l	4	4
Schmutzwassertank l	225	225
Vorschubgeschw. km/h	195	195
Max. Steigfähigkeit %	0-6	0-6
Antriebsmotor W	10	10
Saugmotor W	750	750
Bürstenmotor W	2 x 850	2 x 850
Vorschub	500	500
Bodenwischbreite mm	6 x 6V – 330 Ah	6 x 6V – 330 Ah
Gewicht mit Batterien kg	1250	1250
Abmessung l x b x h mm	615	635
	1425 x 710 x 1440	1424 x 710 x 1440

Scheuersaugmaschinen ICM Lavapavimenti



	ICM 42 TE	ICM 60 TE
Arbeitsbreite mm	1150	1450
Arbeitsleistung max. m ² /h	6900	8700
Betriebszeit h	5/6	5/6
Frischwassertank l	340	340
Schmutzwassertank l	340	340
Vorschubgeschw. km/h	0-6	0-6
Max. Steigfähigkeit %	12	12
Antriebsmotor W	2 x 750	2 x 750
Saugmotor W	2 x 850	2 x 850
Bürstenmotor W	3 x 750	3 x 750
Vorschub	36V – 400 Ah	36V – 400 Ah
Bodenwischbreite mm	1470	1650
Gewicht mit Batterien kg	1080	1100
Abmessung l x b x h mm	2150 x 1250 x 1500	2230 x 1550 x 1500

Erhältlich auch mit Benzinmotor.

Kehrmaschinen Spazzatrice

Kehrmaschine CARPET SWEEPER 650 Spazzatrice



Arbeitsbreite (2 Bürsten)	650
Arbeitsleistung max. m ² /h	2000
Betriebszeit h	2
Schmutzbehälter l	38
Vorschubgeschwindigkeit km/h	0-5
Max.Steigfähigkeit %	10
Saugmotor W	40
Batterie	12V-38 Ah
Gewicht mit Batterien kg	50
Abmessungen l x b x h mm	900 x 645 x 950

Kehrmaschine SP 500 NEW Spazzatrice



Arbeitsbreite (2 Bürsten)	650
Arbeitsleistung max. m ² /h	3200
Betriebszeit h	3,5
Schmutzbehälter l	35
Vorschubgeschwindigkeit km/h	0-5
Max.Steigfähigkeit %	8
Saugmotor W	40
Batterie	2x6V-340 Ah
Gewicht mit Batterien kg	65
Abmessungen l x b x h mm	1200 x 620 x 910

Kehrmaschine Millenium Spazzatrice



	Millenium 650	Millenium 850
Arbeitsbreite (2 Bürsten)	650	850
Arbeitsleistung max. m ² /h	2200	4000
Betriebszeit h	2	
Schmutzbehälter l	50	80
Vorschubgeschw. km/h	0-6	0-6
Max.Steigfähigkeit %	10	
Elektromotor	12V – 400W	12V – 600W
Dieselmotor PS	3	5,5
Gewicht mit Batterien	95	130
Abmessungen l x b x h mm	1230 x 680 x 900	1230 x 880 x 900

Kehrmaschine Mini Sweeper Spazzatrice



Arbeitsbreite mm	528
Arbeitsleistung max. m ² /h	2640
Betriebszeit h	4
Schmutzbehälter l	40
Vorschubgeschwindigkeit km/h	0-5
Max.Steigfähigkeit %	8
Antriebsmotor	200 W
Vorschub	2x 12V - 157A/h
Gewicht mit Batterien	162
Abmessungen l x b x h mm	1040 x 690 x 1200

Kehrmaschinen Spazzatrici

Aufsitzkehrmaschine Spazzatrice uomo a bordo



	UBF 28B NEW	UBF 28 S NEW
Arbeitsbreite (2 Bürsten)	1100	1100
Arbeitsleistung max. m ² /h	6050	7150
Betriebszeit h	5	/
Schmutzbehälter l	70	70
Vorschubgeschw. km/h	0-5,5	0-6,5
Max.Steigfähigkeit %	10	10
Saugmotor W	250	250
Vorschub	4x 6V – 320 Ah	Benzin
Motor	/	Honda
Zylinder	/	1
Gewicht mit Batterien kg	430	336
Abmessungen l x b x h mm	1315 x 865 x 1235	1450 x 870 x 1260

Aufsitzkehrmaschine Spazzatrice uomo a bordo



	UBF 32 B NEW	UBF 32 D NEW
Arbeitsbreite (2 Bürsten) mm	1400	1400
Arbeitsleistung max. m ² /h	6600	7100
Betriebszeit h	3,5	/
Max. Höhe der Entleerung	1300	1300
Schmutzbehälter l	180	180
Vorschubgeschw. km/h	0-5	0-6,5
Max.Steigfähigkeit %	15	18
Saugmotor W	250	250
Vorschub	6X6V – 330 Ah	Diesel
Motor	/	Lombardini
Zylinder	/	1
Gewicht mit Batterien kg	780	590
Abmessungen l x b x h mm	1837 x 1080 x 1365	1837 x 1080 x 1365

Aufsitzkehrmaschine Spazzatrice uomo a bordo



	UBF 34 B NEW	UBF 34 D NEW
Arbeitsbreite (2 Bürsten) mm	1450	1450
Arbeitsleistung max. m ² /h	8050	9300
Betriebszeit h	3	/
Max. Höhe der Entleerung	1340	1340
Schmutzbehälter l	205	205
Vorschubgeschwindigkeit km/h	0-7	0-8,1
Max.Steigfähigkeit %	12	15
Saugmotor W	250	250
Vorschub	6 x 6V – 330 Ah	Diesel
Motor	/	Lombardini
Zylinder	/	2
Gewicht mit Batterien	1100 kg	780 kg
Abmessungen l x b x h	1965 x 1185 x 1470	1965 x 1185 x 1470

Aufsitzkehrmaschine Spazzatrice uomo a bordo



	UBF 38 B NEW	UBF 38 DL NEW
Arbeitsbreite (2 Bürsten) mm	1540	1540
Arbeitsleistung max. m ² /h	8500	9600
Betriebszeit h	3,2	/
Max. Höhe der Entleerung	1490	1490
Schmutzbehälter l	350	350
Vorschubgeschw. km/h	0-6,8	0-7,7
Max.Steigfähigkeit %	9	15
Saugmotor W	550	550
Vorschub	2 x 18V – 560 Ah	Diesel
Motor	/	Lombardini
Zylinder	/	3
Gewicht mit Batterien kg	1630	1050
Abmessungen l x b x h mm	2300 x 1300 x 1490	2300 x 1300 x 1490

Kehrmaschinen Spazzatrice

Aufsitzkehrmaschine Spazzatrice uomo a bordo



	UBF 48 B NEW	UBF 48 D NEW
Arbeitsbreite (2 Bürsten) mm	1760	1760
Arbeitsleistung max. m ² /h	13050	17100
Betriebszeit h	3,5	/
Max. Höhe der Entleerung	1450	1450
Schmutzbehälter l	450	450
Vorschubgeschw. km/h	0-9	0-11,8
Max.Steigfähigkeit %	10	13
Saugmotor W	800	800
Vorschub	2 x 24V – 620 Ah	Diesel
Motor	/	Lombardini
Zylinder	/	4
Gewicht mit Batterien kg	1900	1500
Abmessungen l x b x h mm	2270 x 1515 x 1510	2270 x 1515 x 1510

Kombimaschine I 115 SS Macchina combinata



Arbeitsbreite (2 Bürsten)	1450
Arbeitsleistung max. m ² /h	7000
Betriebszeit h	3
Frischwassertank l	220
Schmutzwassertank l	210
Schmutzbehälter l	210
Vorschubgeschwindigkeit km/h	0-6
Max.Steigfähigkeit %	10
Saugmotor Wasser W	2 x 500
Saugmotor W	350
Vorschub	36V – 630 Ah
Antriebsmotor	GLT 400
Gewicht kg	960
Abmessungen l x b x h mm	2100 x 1200 x 1420/1850

Hochdruckreiniger Idropulitrici

**Kärcher Hochdruckreiniger
K 5.55 Jubilee**
-Kaltwasser-
Idropulitrice -acqua fredda-



Druck	140 bar
Fördermenge	460 l/h
Max. Zulauftemperatur	40°C
Anschlussleistung	1,9 kW
Gewicht	13,8 kg
Reinigungsmitteltank	1l

**Kärcher Hochdruckreiniger
HD 6/15 CX Plus**
-Kaltwasser-
Idropulitrice -acqua fredda-



Druck	150bar
Fördermenge	230 - 560 l/h
Max. Zulauftemperatur	60°C
Anschlussleistung	3,1 kW
Gewicht	28 kg

**Kärcher Hochdruckreiniger
HD 7/18**
-Kaltwasser-
Idropulitrice -acqua fredda-



Druck	175 bar
Fördermenge	240 - 700 l/h
Max. Zulauftemperatur	60°C
Anschlussleistung	5 kW
Gewicht	24 kg

**Kärcher Hochdruckreiniger
K8.55 HSL Plus**
-Warmwasser-
Idropulitrice -acqua fredda-



Druck	120 bar
Fördermenge	400 l/h
Max. Zulauftemperatur	80°C
Anschlussleistung	1,9 kW
Gewicht	40 kg

**Kärcher Hochdruckreiniger
-Warmwasser-
Idropulitrice -acqua calda-**



	HDS5/11U	HDS5/13U	HDS5/15U
Druck	175	175	175 bar
Fördermenge	450	500	450 l/h
Max. Zulauftemperatur	80	80	80 °C
Brennstoffverbrauch	2,4	2,6	2,4 kg/h
Brennstofftank	6,5	6,5	6,5 l
Anschlussleistung	2,2	2,6	2,7 kW
Gewicht	68	70	72 kg

Erhältlich auch mit Schlauchaufroller

**Kärcher Hochdruckreiniger
HDS 550 C Eco**
-Warmwasser-
Idropulitrice -acqua calda-



Druck	120 bar
Fördermenge	500 l/h
Max. Temperatur	80°C
Anschlussleistung	2,5 kW
Brennstoffverbrauch	2,7 kg/h
Brennstofftank	16 l
Reinigungsmitteltank	8 l
Gewicht	84 kg

**Kärcher Hochdruckreiniger
HDS 698 C Eco**
-Warmwasser-
Idropulitrice -acqua calda-



Druck	160 bar
Fördermenge	300 - 650 l/h
Max. Temperatur	155°C
Anschlussleistung	4,5 kW
Brennstoffverbrauch	3,7 kg/h
Brennstofftank	16 l
Reinigungsmitteltank	8 l
Gewicht	94 kg

Hochdruckreiniger, Nass-Trocken-Staubsauger Idropulitrice, aspiratori solidi-liquidi

**Kärcher Hochdruckreiniger
HDS 13/20 - 4s
-Warmwasser-
Idropulitrice -acqua calda-**



Druck	200 bar
Fördermenge	600 - 1300 l/h
Max. Temperatur	155°C
Anschlussleistung	9,3 kW
Brennstoffverbrauch	9,1 kg/h
Brennstofftank	25 l
Reinigungsmitteltank	20 l
Gewicht	186 kg

**Kärcher Hochdruckreiniger
HDS 2000 Super
-Warmwasser-
Idropulitrice -acqua calda-**



Druck	180 bar
Fördermenge	800 - 1850 l/h
Max. Temperatur	98°C
Anschlussleistung	2 x 6,5 kW
Brennstoffverbrauch	12,3 kg/h
Brennstofftank	25 l
Reinigungsmitteltank	25 l
Gewicht	280 kg

**Kärcher Nass-Trocken-Staub-
sauger NT 27 1
Aspiratori solidi-liquidi**



Luftmenge	67 l/s
Behälterinhalt	27 l
Max. Aufnahmeleistung	1380 W
Kabellänge	7,5 m
Gewicht	7,5 kg

**Kärcher Nass-Trocken-Staub-
sauger NT 35/Eco Te
Aspiratori solidi-liquidi**



Luftmenge	61 l/s
Behälterinhalt	35 l
Max. Aufnahmeleistung	1380 W
Kabellänge	7,5 m
Gewicht	12,5 kg

Dieses Gerät verfügt über eine Gerätesteckdose mit Ein-/Ausschalt-automatik.

**Kärcher Nass-Trocken-Staub-
sauger
Aspiratori solidi-liquidi**



	NT 70/2	NT 70/3
Luftmenge	104	156 l/s
Behälterinhalt	70	70 l
Max. Aufnahmeleistung	2400	3600 W
Kabellänge	10	10 m
Gewicht	26,5	28,5 kg

**Kärcher Nass-Trocken-Staub-
sauger
Aspiratori solidi-liquidi**



	NT 70/2 Me Tc	NT 70/3 Me Tc
Luftmenge	104	156 l/s
Behälterinhalt	70	70 l
Max. Aufnahmeleistung	2400	3600 W
Kabellänge	10	10 m
Gewicht	26,5	28,5 kg

Behältermaterial Edelstahl

Teppichreiniger Lavasperfici tessili

Kärcher Teppichreiniger Puzzi 8/1 C Lavasperfici tessili



Max. Flächenleistung	18 m ² /h
Luftmenge	61 l/s
Sprühmenge	1 l/min
Sprühdruck	1/2,5 bar
Frischwassertank	8 l
Schmutzwassertank	7 l
Leistung Turbine	1200 W
Leistung Pumpe	40 W
Gewicht	9,9 kg

Kärcher Teppichreiniger Puzzi 200 Lavasperfici tessili



Max. Flächenleistung	45 m ² /h
Luftmenge	54 l/s
Sprühmenge	2 l/min
Sprühdruck	2/2,5 bar
Frischwassertank	10 l
Schmutzwassertank	9 l
Leistung Turbine	1250 W
Leistung Pumpe	2 x 40 W
Gewicht	12,1 kg

Kärcher Teppichreiniger Puzzi 400 Lavasperfici tessili



Max. Flächenleistung	60 m ² /h
Luftmenge	43 l/s
Sprühmenge	3 l/min
Sprühdruck	3/5 bar
Frischwassertank	45 l
Schmutzwassertank	18 l
Leistung Turbine	1380 W
Leistung Pumpe	230 W
Gewicht	35 kg

Kärcher Teppichreinigungsau- tomat BRC 45/45 C Ep Battitappeto



Max. Flächenleistung	350 - 1000 m ² /h
Luftmenge	45 l/s
Sprühmenge	0,7 - 3,2 l/min
Sprühdruck	3,5/7 bar
Arbeitsbreite Bürsten/Saugen	0,41/0,45 m
Frischwassertank	45 l
Schmutzwassertank	38 l
Leistung Turbine	1100 W
Leistung Pumpe	600 W
Gewicht	48 kg

Luftentfeuchter Deumidificatori

BM 2 Luftentfeuchter Deumidificatore DR 120



Wasserentzug	22l/24h
Luftdurchsatz	250 m ³ /h
Leistung	550 W
Auffangwanne	5 l
Gewicht	39 kg
Abmessungen	540 x 585 x 775 h

BM 2 Luftentfeuchter Deumidificatore DR 190



Wasserentzug	40l/24h
Luftdurchsatz	400 m ³ /h
Leistung	800 W
Auffangwanne	11 l
Gewicht	49 kg
Abmessungen	650 x 615 x 958 h

BM 2 Luftentfeuchter Deumidificatore DR 250



Wasserentzug	52l/24h
Luftdurchsatz	650 m ³ /h
Leistung	1000 W
Auffangwanne	11 l
Gewicht	52 kg
Abmessungen	640 x 615 x 958 h

BM 2 Luftentfeuchter Deumidificatore DR 310



Wasserentzug	80l/24h
Luftdurchsatz	900 m ³ /h
Leistung	1350 W
Auffangwanne	-
Gewicht	76 kg
Abmessungen	761 x 776 x 1048 h

Heissluftgeräte Generatori d'aria calda

Elektrische Heissluftgeräte Generatori d'aria calda elettrici



	EK 3	EK 9
Thermische Leistung kcal/h	1290-2580	3870-774
Luftdurchfluss m ³ /h	40	760
Regulierung kW	1,5-3	4,5-9
Max. Erwärmung °C	18/36	17/34
Gesamtleistung W	3030	9075
Gewicht kg	6,2	1,5
Abmessungen mm	348 x 235 x 355	460 x 310 x 460
	EK 15	
Thermische Leistung kcal/h	6450-12900	
Luftdurchfluss m ³ /h	940	
Regulierung kW	7,5-15	
Max. Erwärmung °C	23/46	
Gesamtleistung W	15075	
Gewicht kg	15	
Abmessungen mm	460 x 310 x 468	

Gas Heissluftgeräte Generatori d'aria calda a GPL



	GP 25 M	GP 45 M
Thermische Leistung kcal/h	13,9-30,2 kW	19,8-52,3 kW
	12000-26000	17000-45000
Luftdurchfluss m ³ /h	650	1400
Leistung	300	430
Verbrauch kg/h	1,1-2,38	1,56-4,13
Tank l	42	42
Gewicht kg	11,5	16
Abmessungen mm	525x280x420	558x455x546
	GP 60 M	
Thermische Leistung kcal/h	30,2-73,6 kW	
	26000-63300	
Luftdurchfluss m ³ /h	2100	
Leistung °C	550	
Verbrauch kg/h	2,39-5,81 kg/h	
Tank l	65	
Gewicht kg	20	
Abmessungen mm	775x455x546	

Diesel Heissluftgeräte mit direkter Verbrennung Generatori d'aria calda a com- bustione diretta a diesel



	GE 36	GE 46
Thermische Leistung kW/kcal/h	36/31002	46/39568
Luftdurchfluss m ³ /h	605	1400
Leistung W	300	430
Verbrauch kg/h	3,04	3,88
Tank l	42	42
Gewicht kg	25	38
Abmessungen mm	1075x440x615	1075 x440x630
	GE 65	
Thermische Leistung kW/kcal/h	65/55885	
Luftdurchfluss m ³ /h	2500 Leistung	
Leistung W	550 W	
Verbrauch kg/h	5,48	
Tank l	65	
Gewicht kg	60	
Abmessungen mm	1170x440x830	

Diesel Industrie Heissluftge- räte Generatori d'aria calda indus- triali a Diesel



	CONFORT 1G	CONFORT 2G
Thermische Leistung kW/kcal/h	34,8/29900	69,8/60000
Luftdurchfluss m ³ /h	2400	4000
Leistung W	677	1550
Verbrauchkg/h	2,93	5,8/8
Tank l	65	65
Gewicht kg	151	189
Abmessungen mm	915x510x1965	1015x600x1985

Luftkompressoren Compressori

Kompressor mit Direktantrieb Compressori coassiali

VENTO SILENT OM 200



Behälter	6 l
Ansaugleistung	130 l/min
Max. Druck	8 bar
Motor	1 PS / 0,7 kW
Drehzahl	1450 U/min
Gewicht	15 kg
Abmessungen	530 x 210 x 540 h

Kompressor mit Direktantrieb Compressori coassiali

VENTO FC 2



Behälter	6 l
Ansaugleistung	222 l/min
Max. Druck	8 bar
Motor	2 PS / 1,5 kW
Drehzahl	2850 U/min
Gewicht	18 kg
Abmessungen	530 x 210 x 540 h

Kompressor mit Direktantrieb Compressori coassiali

POLE POSITION FC 2



Behälter	24 l
Ansaugleistung	222 l/min
Max. Druck	8 bar
Motor	2 PS / 1,5 kW
Drehzahl	2850 U/min
Gewicht	26 kg
Abmessungen	600 x 255 x 590 h

Kompressor mit Direktantrieb Compressori coassiali

MONTECARLO FC 2



Behälter	50 l
Ansaugleistung	222 l/min
Max. Druck	8 bar
Motor	2 PS / 1,5 kW
Drehzahl	2850 U/min
Gewicht	36 kg
Abmessungen	810 x 300 x 680 h

Luftkompressor mit V Motor Compressore bicilindrica a V

GV34/11+11



Behälter	22 l
Ansaugleistung	340 l/min
Max. Druck	10 bar
Motor	3 PS / 2,2 kW
Drehzahl	1450 U/min
Gewicht	60 kg
Abmessungen	650 x 790 x 670 h

Luftkompressor mit V Motor Compressore bicilindrica a V

GV34/50 VERTICAL



Behälter	50 l
Ansaugleistung	340 l/min
Max. Druck	10 bar
Motor	3 PS / 2,2 kW
Drehzahl	1450 U/min
Gewicht	50 kg
Abmessungen	520 x 520 x 960 h

Luftkompressor mit Keilriemenantrieb Compressore a cinghia

B2800B/50 CM2



Behälter	50 l
Ansaugleistung	254 l/min
Max. Druck	10 bar
Motor	2 PS / 1,5 kW
Drehzahl	1250 U/min
Gewicht	55 kg
Abmessungen	870 x 370 x 780 h

Luftkompressoren Compressori

Schraubenkompressor Compressori rotativi a vite

B2800B/100 MEC CM2/CT2
B3800B/100 MEC CM3/CT3



	B2800B	B3800B
Behälter	100 l	100 l
Ansaugleistung	254 l/min	320/min
Max. Druck	10 bar	10 bar
Motor	2 PS / 1,5 kW	3 PS/2,2 kW
Drehzahl	1250 U/min	1570 U/min
Gewicht	67 kg	69 kg
Abmessungen	1000 x 415 x 820 h	1000 x 410 x 900 h

Schraubenkompressor Compressori rotativi a vite

B3800B/150 CT3



Behälter	150 l
Ansaugleistung	387 l/min
Max. Druck	10 bar
Motor	3 PS / 2,2 kW
Drehzahl	1100 U/min
Gewicht	87 kg
Abmessungen	1380 x 420 x 950 h

Schraubenkompressor Compressori rotativi a vite

B3800B/200 CT3
B4900B/200 CT4



	B3800B	B4900B
Behälter	200 l	200 l
Ansaugleistung	387 l/min	514/min
Max. Druck	10 bar	11 bar
Motor	3 PS / 2,2 kW	4 PS/3 kW
Drehzahl	1100 U/min	1400 U/min
Gewicht	131 kg	140 kg
Abmessungen	1500 x 450 x 960h	1500 x 450 x 960h

Schraubenkompressor Compressori rotativi a vite

B5900B/270 CT5,5
B6000B/270 CT 7,5



	B5900B	B6000B
Behälter	270 l	270 l
Ansaugleistung	653 l/min	827/min
Max. Druck	11 bar	11 bar
Motor	5,5 PS / 4 kW	7,5 PS/5,5 kW
Drehzahl	1400 U/min	1400 U/min
Gewicht	170 kg	180 kg
Abmessungen	1575 x 680 x 1150h	1520 x 600 x 1250h

Schraubenkompressor Compressori rotativi a vite

B6000B/500 CT5,5
B6000B/500 CT 7,5



	B6000B	B6000B
Behälter	500 l	500 l
Ansaugleistung	660 l/min	827/min
Max. Druck	11 bar	11 bar
Motor	5,5 PS / 4 kW	7,5 PS/5,5 kW
Drehzahl	1400 U/min	1400 U/min
Gewicht	232 kg	263 kg
Abmessungen	2030 x 670 x 1400h	2030 x 670 x 1400h

Schraubenkompressor Compressori rotativi a vite

SPINN 5,5
SPINN 11



	SPINN 5,5	SPINN 11
Behälter	270,500 l	270,500 l
Ansaugleistung 10 bar	0,7 m ³ /min	1,4 m ³ /min
Max. Druck	10 bar	10 bar
Motor	7,5 PS/ 5,5 kW	15 PS/11 kW
Gewicht	265 kg	280
Gewicht mit 270/500 l Tank	335/400 kg	350/415 kg

Schraubenkompressor Compressori rotativi a vite

SPINN 7,5



Behälter	270,500 l
Ansaugleistung 10 bar	0,7 m ³ /min
Max. Druck	10 bar
Motor	7,5 PS/ 5,5 kW
Gewicht	265 kg
Gewicht mit 270/500 l Tank	335/400 kg
Abmessungen	930 x 615 x 1045
Abmessungen mit 270 l Tank	1180 x 615 x 1640
Abmessungen mit 500 l Tank	1960 x 615 x 1640

Luftentfeuchter für Kompressoren Essicatori a refrigerazione per compressori

Luftentfeuchter Essicatori a refrigerazione

DRY 60
DRY 210



	DRY 60	DRY 210
Max. Druck	16 bar	16 bar
Luftdurchsatz	60 m ³ /h	210 m ³ /h
Leistung	190 W	673 W
Abmessungen	350 x 500 x 450 h	370 x 500 x 764 h

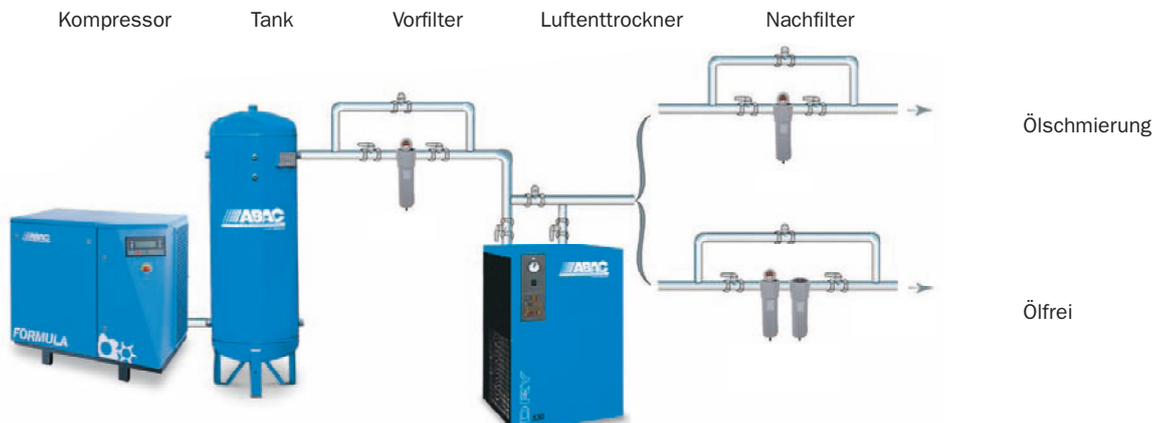
Luftentfeuchter Essicatori a refrigerazione

DRY 530
DRY 690



	DRY 530	DRY 690
Max. Druck	16 bar	16 bar
Luftdurchsatz	530 m ³ /h	690 m ³ /h
Leistung	1446 W	1818 W
Abmessungen	580 x 590 x 899 h	735 x 898 x 962 h

Installationsbeispiel Esempio di un impianto



Eisenbandsägen Segatrici a nastro

NEBES Eisenbandsäge Segatrice a nastro



Motor	TM 101 Inverter 1,35 PS/1010 W	TM 125 Inverter 1,35 PS/1010 W
Geschwindigkeit	30-80	30-80
Sägeblatt	1335x13x0,65 mm	1440x13x0,65 mm
Gewicht	18 kg	21,5 kg
Schnitt 0/45/60°	Aluminium	Aluminium
Rund	85/70 mm	125/85/50 mm
Quadratisch	85/60 mm	120/80/50 mm
Rechteckig	85x105/60x70 mm	125x120/80x110/ 50x90 mm

NEBES Eisenbandsäge Segatrice a nastro



Motor	TM 176 Inverter 2,7 PS/2000 W	TM 178 Inverter 2,7 PS/2000 W
Geschwindigkeit	30-80	30-80
Sägeblatt	1735x13x0,9 mm	1735x13x0,9 mm
Gewicht	29 kg	60 kg
Schnitt 0/45/60°	Aluminium	Stahl
Rund	150/100/60 mm	125/85/50 mm
Quadratisch	140/100/60 mm	140/100/60 mm
Rechteckig	140x150/100x140/60x75 mm	140x150/100x140/ 60x75 mm

NEBES Eisenbandsäge Segatrice a nastro



Motor	TM 205 Inverter 3,3 PS/2500 W	TM 276 Inverter 4 PS/3000 W
Geschwindigkeit	30-80	30-80
Sägeblatt	2080x20x0,9 mm	2450x27x0,9 mm
Gewicht	190 kg	300 kg
Schnitt 0/45/60°	Stahl	Stahl
Rund	185/120/60 mm	300/150/90 mm
Quadratisch	180/100/60 mm	200/150/90 mm
Rechteckig	200x140/100x100/60x60 mm	230x175/150x200/ 90x120 mm

MACC Eisenbandsäge Segatrice a nastro SPECIAL 320 CSO



Motor	1,1 PS/0,75 kW
Geschwindigkeit	35-71 U/min
Sägeblatt	2825x27x0,9 mm
Schraubstock	315 mm
Gewicht	340 kg
Schnitt 0/45/60°	Stahl
Rund	320/210/135 mm
Quadratisch	220/210/105 mm
Rechteckig	300x170/210x210/130x105 mm

MACC Eisenbandsäge Segatrice a nastro SPECIAL 410 CSO



Motor	1,6 PS/0,9 kW
Geschwindigkeit	38-77 U/min
Sägeblatt	3010x27x0,9 mm
Schraubstock	400 mm
Gewicht	530 kg
Schnitt 0/45/45/60°	Stahl
Rund	290/180/240/140 mm
Quadratisch	280/160/220/140 mm
Rechteckig	400x200/180x110/240x130/140x140 mm

Eisenbandsägen Segatrice a nastro

MACC Eisenbandsäge Segatrice a nastro SPECIAL 650 DI



Motor	3 PS/2,2 kW
Geschwindigkeit	23-95 U/min
Sägeblatt	5270x34x1,1 mm
Schraubstock	620 mm
Gewicht	1250 kg
Schnitt 0/45/60°	Stahl
Volleisen Rund	200/200/200mm
Rund	460/450/300mm
Quadratisch	450/410/300mm
Rechteckig	620x450/450x340/270x420mm
Schnitt 45/60°	Stahl
Volleisen Rund	200/200mm
Rund	450/240mm
Quadratisch	430/300mm
Rechteckig	450x400/320x220mm

MACC Metallkreissäge Troncatrice



Motor	3 PS/2,2 kW
Geschwindigkeit	3000 U/min
Sägeblatt	400 mm
Schraubstock	220 mm
Gewicht	210 kg
Schnitt 90/45°	Aluminium
Volleisen Rund	60/60 mm
Rund	140/130 mm
Quadratisch	110/100 mm
Rechteckig	180x100/150x100 mm

MACC Rollenbahn Rulliere



Leichte Rollenbahn für Metallkreissäge
Rulliera leggera per segatrice a nastro

Länge	2000 mm
Breite	200/280 mm
Höhe verstellbar	740-1100 mm
Tragfähigkeit	120/150 kg

MACC Rollenbahn Rulliere



Schwere Rollenbahn für Eisenbandsäge
Rulliera pesante per sega a nastro

Länge	2000 mm
Breite	290/390 mm
Höhe verstellbar	760-680 mm
Tragfähigkeit	300/350 kg

Standbohrmaschinen Trapani a colonna

Serrmac Standbohrmaschine Trapano a colonna



	V22 E	V25 E
Bohrvermögen in Stahl R 50	22	25 mm
Gewindeschneideleistung in Stahl R 50	M 14	M16
Spindelaufnahme	CM2	CM3
Spindelhub	90	100 mm
Motorleistung (220V50Hz)	0,75	0,75 kW
Spindeldrehzahlen	270-4200	98-3440 rpm
Spindeldurchmesser	98	98 mm
Abmessungen t x b x h	0,85 x 0,5 x 1,65	0,85 x 0,5 x 1,65
Gewicht	170 kg	185 kg

Serrmac Standbohrmaschine V30 Trapano a colonna



Bohrvermögen in Stahl R 50	30 mm
Gewindeschneideleistung in Stahl R 50	M18
Spindelaufnahme	CM3
Spindelhub	100 mm
Motorleistung (220V50Hz)	0,6/0,9 kW
Spindeldrehzahlen	95-2270 rpm
Spindeldurchmesser	98 mm
Abmessungen t x b x h	0,85 x 0,5 x 1,76
Gewicht	220 kg

Serrmac Standbohrmaschine Trapano a colonna



	F 22	F28
Bohrvermögen in Stahl R 50	22	28 mm
Gewindeschneideleistung in Stahl R 50	M 14	M18
Spindelaufnahme	CM2	CM3
Spindelhub	90	120 mm
Motorleistung (380V50Hz)	0,75	1,1 kW
Spindeldrehzahlen	230-2680	250-2150 rpm
Spindeldurchmesser	98	98
Abmessungen t x b x h	0,63 x 0,45 x 1,31	0,7x 0,51 x 1,825
Gewicht	160 kg	195 kg

Serrmac Standbohrmaschine Trapano a colonna



	R32 E	R40 E
Bohrvermögen in Stahl R 50	32	40 mm
Gewindeschneideleistung in Stahl R 50	M20	M24
Spindelaufnahme	CM3	CM4
Spindelhub	135	135 mm
Motorleistung (380V50Hz)	2,2 kW	2,2 kW
Getriebe	Inverter	Inverter
Spindeldrehzahlen	100-2000	45-900/110-2150 rpm
Spindeldurchmesser	123	123
Abmessungen t x b x h	1,03 x 6,65 x 1,965	1,23 x 1,02 x 1,965
Gewicht	370 kg	410 kg

Serrmac Standbohrmaschine R45 E Trapano a colonna



Bohrvermögen in Stahl R 50	45 mm
Gewindeschneideleistung in Stahl R 50	M26
Spindelaufnahme	CM4
Spindelhub	145 mm
Motorleistung (380V50Hz)	3 Kw
Getriebe	Inverter
Spindeldrehzahlen	45-900/110-2150 rpm
Spindeldurchmesser	164
Kreuztisch: automatischer Längsvorschub X	425 mm
Kreuztisch: manueller Quervorschub Y	240 mm
Abmessungen t x b x h	1,1 x 0,675 x 1,986
Gewicht	600 kg
Digitaler Drehzahlregler	

Bohr-Fräsmaschinen, Gewindeschneidmaschinen Maschiatrici automatiche

Serrmac Bohr-Fräsmaschinen High Tech Serie HT Automax Trapano-fresa



Bohrvermögen Stahl R 50	50 mm
Gewindeschneideleistung Stahl R 50	M 26
Spindelaufnahme	CM 4
Spindelhub	145 mm
Automatischer Spindelvorschub	0,05 – 0,1 – 0,2
Motorleistung (380V50Hz)	2,2 - 3 Kw
Getriebe	VS / VR
Spindeldrehzahlen	100-1620VS/32-2340VR
Kreuztisch: automatischer Längsvorschub X	585 mm
Kreuztisch: manueller Quervorschub Y	240 mm
Abmessungen t x b x h	1,25 x 1,34 x 1,986
Gewicht	750 kg

Serrmac Bohr-Fräsmaschinen High Tech Serie HT TCS E Trapano-fresa



Bohrvermögen Stahl R 50	50 mm
Gewindeschneideleistung Stahl R 50	M 26
Spindelaufnahme	CM 4
Spindelhub	145 mm
Automatischer Spindelvorschub	0,05 – 0,1 – 0,2
Motorleistung (380V50Hz)	2,2 - 3 Kw
Getriebe	Inverter
Spindeldrehzahlen	45-900 /110-2150
Kreuztisch: automatischer Längsvorschub X	585 mm
Kreuztisch: manueller Quervorschub Y	240 mm
Abmessungen t x b x h	1286x 1340 x 1986
Gewicht	750 kg

Serrmac Automatische Gewindeschneidmaschine mit Geschwindigkeitsregler MDR 16 Maschiatrica automatica



Gewindeschneideleistung Stahl R 50	M 16
Spindelaufnahme	CM 2
Spindelhub	60 mm
Spindeldrehzahlen	150 – 900 rpm
Motorleistung (380V50Hz)	1,1 Kw
Getriebe	VS
Spindeldurchmesser	98 mm
Abmessungen t x b x h	0,64 x 0,45 x 2,335
Gewicht	250 kg

Serrmac Automatische Gewindeschneidmaschine mit Geschwindigkeitsregler MDR 22 Maschiatrica automatica



Gewindeschneideleistung Stahl R 50	M 22
Spindelaufnahme	CM 3
Spindelhub	60 mm
Spindeldrehzahlen	130 – 675 rpm
Motorleistung (380V50Hz)	1,47 Kw
Getriebe	VS
Spindeldurchmesser	98 mm
Abmessungen t x b x h	0,625 x 0,44 x 1,825
Gewicht	210 kg

Serrmac Automatische Gewindeschneidmaschine mit Geschwindigkeitsregler MDR 32 Maschiatrica automatica



Gewindeschneideleistung Stahl R 50	M 32
Spindelaufnahme	CM 4
Spindelhub	60 mm
Spindeldrehzahlen	64 – 1720 rpm
Motorleistung (380V50Hz)	2,2 Kw
Getriebe	CI
Spindeldurchmesser	123 mm
Abmessungen t x b x h	0,775 x 0,706 x 2,645
Gewicht	310 kg

Vertikales Bearbeitungszentren Centri di lavoro verticali

Serrmac Vertikales Bearbeitungszentrum R1/12 Centri di lavoro verticali



X - Achse Verfahrweg	460 mm
Y - Achse Verfahrweg	370 mm
XZ – Achse Verfahrweg	420 mm
Spindeldrehzahlen	10000 rpm
Spindelkraft S6	5,5 kW
Tischabmessungen	600 x 350 mm
Belastbarkeit	200 kg
Eilganggeschwindigkeit Achsen X-Y-Z	30 mm/min
Motordrehmoment Achsen X-Y-Z	3,5 – 3,5 – 7
Anzahl Werkzeuge	12 fixe
Werkzeugwechselzeit	3,5 Sekunden
Gesamtleistung	13,5 kW
Abmessungen l x b x h	1,55 x 1,6 x 2,3
Gewicht	2100 kg

Serrmac Vertikales Bearbeitungszentrum R1/16 Centri di lavoro verticali



X - Achse Verfahrweg	460 mm
Y - Achse Verfahrweg	370 mm
XZ – Achse Verfahrweg	420 mm
Spindeldrehzahlen	10000 rpm
Spindelkraft S6	5,5 kW
Tischabmessungen	600 x 350 mm
Belastbarkeit	200 kg
Eilganggeschwindigkeit Achsen X-Y-Z	30 mm/min
Motordrehmoment Achsen X-Y-Z	3,5 – 3,5 – 7
Anzahl Werkzeuge	16 Random fixe
Werkzeugwechselzeit	1,2 Sekunden
Gesamtleistung	13,5 kW
Abmessungen l x b x h	1,55 x 1,6 x 2,3
Gewicht	2100 kg

Plasmaschneider, Schweißgeräte Impianti al taglio a plasma, saldatrici

Plasmaschneider Taglio al plasma



	P 30	P 40
Leistungsaufnahme	3,9 kVA	5,1 kVA
Schweißleistung	15 – 30 A	20 – 40 A
Max. Schnitttiefe	8 mm	12 mm
Netzsicherung	16 A	32 A
Gewicht	12,7 kg	12,8 kg
Abmessungen	240 x 550 x 400h	240 x 550 x 400h

Inverter Schweißgerät Saldatrice inverter ONDULIX 80



Leistungsaufnahme	1,6 kVA – 60 %
Schweißleistung	5-80 A
Elektroden	1,6 – 2,5 mm
Gewicht	4,8 kg
Abmessungen	200 x 365 x 185 h

Inverter Schweißgerät Saldatrice inverter



	MIKRO 164	MIKRO 184
Leistungsaufnahme 60 %	2,7 kVA	4,2 kVA
Schweißleistung	5-140 A	5-160 A
Elektroden	1,6 – 4 mm	1,6 – 4 mm
Gewicht	6,4 kg	4,8 kg
Abmessungen	340 x 520 x 175h	485 x 245 x 330h

TIG Schweißgerät Saldatrice TIG TIG 200i HF Pulse



Leistungsaufnahme	3,9 kVA
Schweißleistung	10-180 A
Einschaltdauer 60 %	137 A
Gewicht	11,2 kg
Abmessungen	240 x 550 x 400 mm

MIG – MAG – MOG Schweißgerät BLUEMIG 145 Saldatrice MIG-MAG-MOG BLUEMIG 145



Leistungsaufnahme 60 %	2,5 kVA
Schweißleistung	35-120 A
Einschaltdauer 60 %	70 A
Schaltstufen	4
Drahtstärke	0,6-0,9 mm
Gewicht	26,7 kg
Abmessungen	360 x 600 x 385 h

Schweißgeräte, Start- und Ladegeräte Saldatrici, caricabatterie ed avviatori

MIG – MAG – MOG Schweiß- gerät Saldatrice MIG-MAG-MOG



	UNIMIG 250	UNIMIG 270
Leistungsaufnahme 60 %	6 kVA	6,5 kVA
Schweisleistung	25-240 A	30-270 A
Einschaltdauer 60 %	180 A	190 A
Schaltstufen	32	32
Drahtstärke	0,6-1,2 mm	0,6-1,2 mm
Gewicht	87 kg	89 kg
Abmessungen	370 x 910 x 750h	370 x 910 x 750h

MIG – MAG – MOG Schweiß- gerät Saldatrice MIG-MAG-MOG



	UNIMIG 450 SWF	UNIMIG 550 SWF
Leistungsaufnahme 60 %	13,2 kVA	16 kVA
Schweisleistung	40-450 A	40-550 A
Einschaltdauer 60 %	420 A	470 A
Drahtstärke	0,6-1,6 mm	0,8-2,4 mm
Gewicht	194 kg	224 kg
Abmessungen	1050 x 1370 x 660h	1050 x 1370 x 660h

Batterieladegerät Caricabatteria ENERBOX 15



Ladespannung	12/24V
Netzleistung	200 W
Effektiver Strom	14 A
Gewicht	3,7 kg
Abmessungen	240 x 300 x 135 mm

Batterieladegerät Caricabatteria Automatic 30



Ladespannung	12/24V/Gel/PbCalcio
Netzleistung	370 W
Effektiver Strom	12/30 A
Nennkapazität	30-400 Ah
Gewicht	9 kg
Abmessungen	320 x 250 x 235 mm

Start- und Ladegerät Caricabatteria e avviatore



	THORMATIC 650	THORMATIC 1000 3PH
Ladespannung	12/24 V	12/24 V
Ladung 12/24V:		
Netzleistung	1,6/2,7 kW	2,5/2,2 kW
Effektiver Strom	80/90 A	63/63 A
Durchschnitt. Strom	55/56 A	50/50A
Start 12/24V:		
Netzleistung	8,5/12 kW	20/14 kW
Effektiver Strom	630/600A	1000/700 A
Durchschnitt. Strom	400/380 A	650/450 A
Gewicht	28,8 kg	57 kg
Abmessungen	450 x 300 x 835h	415 x 290 x 1050h

Hebebühnen Sollevatori

255
*Elektromechanische
Hebebühne
Sollevatore elettromeccanico*



Tragfähigkeit 2500 kg
Gewicht 620 kg
Hub/Senkzeit 55 s
Hubhöhe 1890 mm
Motor 4 kW

253/3
*Elektromechanische
Hebebühne
Sollevatore elettromeccanico*



Tragfähigkeit 3000 kg
Gewicht 680 kg
Hub/Senkzeit 55 s
Hubhöhe 1900 mm
Motor 4,5 kW

254 BF
*Elektromechanische
Hebebühne
Sollevatore elettromeccanico*



Tragfähigkeit 3600 kg
Gewicht 900 kg
Hub/Senkzeit 55 s
Hubhöhe 1880 mm
Motor 2x2,6 kW

254S/4
*Elektromechanische
Hebebühne ohne Grundrahmen
Sollevatore elettromeccanico
senza base*



Tragfähigkeit 4000 kg
Gewicht 700 kg
Hub/Senkzeit 55 s
Hubhöhe 1900 mm
Motor 2x2,6 kW

436
*Elektrohydraulische 4-Säulen-
bühne
Sollevatore elettroidraulico a 4
colonne*



Tragfähigkeit 3500 kg
Gewicht 830 kg
Hub/Senkzeit 50/45 s
Hubhöhe 1750 mm
Motor 2,2 kW

442 LP
*Elektrohydraulische 4-Säulen-
bühne
Sollevatore elettroidraulico a 4
colonne*



Tragfähigkeit 4000 kg
Gewicht 10800 kg
Hub/Senkzeit 30 s
Hubhöhe 1830 mm
Motor 3 kW

450 LT
*Elektrohydraulische 4-Säulen-
bühne
Sollevatore elettroidraulico a 4
colonne*



Tragfähigkeit 5000 kg
Gewicht 1800 kg
Hub/Senkzeit 50/45 s
Hubhöhe 1830 mm
Motor 3 kW
Mit Radfreiheber.

Hebebühnen Sollevatori

460
**Elektrohydraulische 4-Säulen-
bühne**
**Sollevatore elettroidraulico a 4
colonne**



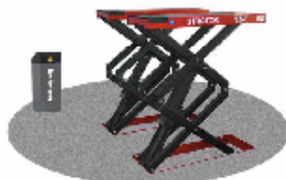
Tragfähigkeit	6000 kg
Gewicht	1730 kg
Hub/Senkzeit	55 s
Hubhöhe	20000 mm
Motor	3 kW

STRATOS R
**Elektrohydraulische Scheren-
hebebühne**
**Sollevatore elettroidraulico a
forbice**



Tragfähigkeit	3000 kg
Gewicht	720 kg
Hub/Senkzeit	30/40 s
Hubhöhe	1850 mm
Motor	3 kW
Mindesthöhe	120 mm

STRATOS S 36
**Elektrohydraulische Bodenein-
bau-Scherenhebebühne**
**Sollevatore elettroidraulico a
forbice da incasso**



Tragfähigkeit	3600 kg
Gewicht	700 kg
Hub/Senkzeit	45 s
Hubhöhe	1850 mm
Motor	3 kW

STRATOS S 39
**Elektrohydraulische Bodenein-
bau-Scherenhebebühne**
**Sollevatore elettroidraulico a
forbice da incasso**



Tragfähigkeit	4000 kg
Gewicht	720 kg
Hub/Senkzeit	35/40 s
Hubhöhe	1900 mm
Motor	2,2 kW

SATURNUS 50 ATL GL
**Elektrohydraulische Scheren-
hebebühne**
**Sollevatore elettroidraulico a
forbice**



Tragfähigkeit	5000 kg
Gewicht	2350 kg
Hub/Senkzeit	50 s
Hubhöhe	2140 + 565 mm
Motor	3 kW
Mindesthöhe	330 mm

SATURNUS TRUCK
**Elektrohydraulische Scheren-
hebebühne**
**Sollevatore elettroidraulico a
forbice**



	ST 200	ST 300	ST 400
Tragfähigkeit kg	2000	30000	40000
Gewicht kg	5500	9500	12000
Hub/Senkzeit s	50	50	50
Hubhöhe mm	1850	1850	1850
Motor kW	11	15	15
Mindesthöhe mm	400	400	400

HYDRA 18
**Halbautomatische Reifenmon-
tiermaschine**
**Smontagomma semiautoma-
tica**



Außenaufspannung	10"-18"
Innenaufspannung	12"-22"
Max. Raddurchmesser	960 mm
Max. Radbreite	380 mm
Kraft des Zylinder	2500 kg
Betriebsdruck	9-12 bar
Motor	0,75 kW
Gewicht	190 kg

Reifenmontage Smontagomme

TITANIUM 300/24 IT
Vollautomatische Reifenmontiermaschine
Smontagomma superautomatico



Außenaufspannung	10"-22"
Innenaufspannung	12"-24"
Max. Raddurchmesser	1000 mm
Max. Radbreite	350 mm
Kraft des Zylinder	3080 kg
Betriebsdruck	9-12 bar
Motor	0,75 kW
Gewicht	279 kg

TITANIUM H
Reifenschulter-Hebe- und Presswerkzeug
Utensile alza/premi tallone



Für Niederquerschnittreifen.
Geeignet für TITANIUM 300/24IT.

TITANIUM
Reifenmontiergerät für LKW
Smontagomme per camion



	T 1000	T 2000
Felgendurchmesser	13"-27"	14"-42"
Max. Raddurchmesser	1600 mm	2300 mm
Max. Radbreite	700 mm	1065 mm
Max: Radgewicht	1270 kg	1500 kg
Kraft des Zylinder	1500 kg	2690/1630 kg
Betriebsdruck	0-130 bar	0-130 bar
Motor Hydraulikpumpe	1,5 kW	1,1 kW
Motor	1,8 kW	1,8 kW

ALTAIR
Rechenunterstützte Reifenauswuchtmaschine
Equilibratrice elettronica



Leistung	0,8 kW
Felgenbreite	1,5"-20"
Felgendurchmesser	10"-26"
Max. Radgewicht	75 kg
Dauer Messlauf	6 – 8 sec.
Auswuchtgenauigkeit	1 g.
Gewicht	100 kg

OLIMP 8500
Rechenunterstützte Reifenauswuchtmaschine
Equilibratrice elettronica



Leistung	0,3 kW
Felgenbreite	1,5"-20"
Felgendurchmesser	10"-30"
Max. Radgewicht	75 kg
Dauer Messlauf	6 – 8 sec.
Auswuchtgenauigkeit	1 g.
Gewicht	145 kg
Mit 15" Farbmonitor.	

QUASAR
Rechenunterstützte Reifenauswuchtmaschine für LKW
Equilibratrice elettronica per camion



Leistung	0,5 kW
Felgenbreite	1,5"-20"
Felgendurchmesser	10"-26"
Max. Radgewicht	200 kg
Dauer Messlauf	6 – 20 sec.
Auswuchtgenauigkeit	1 g.
Gewicht	220 kg

Standpressen Presse hydraulische

**Hydraulischer Hubwagen für
Einfach- und Zwillingsräder
Sollevatore idraulico per ruote
singole o gemellari**



Hubkraft	700 kg
Min. Hubhöhe	140 mm
Max. Hubhöhe	660 mm
Achsabstand Hubrollen	470 – 740 mm
Gewicht	130 kg

**Hydraulische Standpresse
Pressa idraulica a colonna**



	PR 10	PR 15	PR 20
Druck	10 t	15 t	20 t
Gewicht	135 kg	150 kg	165 kg

**Hydraulische Standpresse mit
Arbeitstisch-Hubwinde
Pressa idraulica a colonna con
argano**



	PR 30	PR 50
Druck	30 t	50 t
Gewicht	230 kg	370 kg

**Hydraulische Standpresse mit
Fußpumpe
Pressa idraulica a colonna con
poma a pedale**



	PR20 P	PR 30 P
Druck	20 t	30 t
Gewicht	180 kg	280 kg

**Hydraulische Standpresse mit
Motorantrieb und beweglichem
Kolben
Pressa idraulica motorizzata
con pistol mobile**



	PR 100 PM	PR 150 PM
Druck	100 t	150 t
Gewicht	650 kg	600 kg

**WH
Hydropneumatische LKW
Heber
Cric idropneumatici per camion**



	WH 136	WH 137
Tragfähigkeit	60/30	70/43/23/13 t
Gewicht	72 kg	70 kg

**WK
Hydraulischer Kran
Gru idraulico**



WK 140	500 kg
WK 141	1000 kg
WK 142	1500 kg
WK 143	2000 kg

Getriebeheber, Schweinwerfereinstellgerät
Sollevatori idraulici, centrafari elettronico

WG**Getriebeheber****Sollevatori idraulici da fossa**

WG 109	500 kg
WG 210	800 kg
WG 110	1000 kg
WG 111	1500 kg
WG 113	4000 kg
WG 160	10000 kg

**Elektronischer Scheinwer-
fereinstellgerät**
Centrafari elettronico



Optische Ausrichtung
Digitaler Luxmeter
Serielle Schnittstelle ECT
Rückbeleuchteter Flüssigkristall-Display
Signal nach Beendigung der Einstellung

Absauganlagen Impianti aspirazione

Ventilatoren Aspiratore



Motorleistung von 0,5/0,37 bis 20/15 PS/kW

Schlauchaufroller mit Federantrieb Arrotolatore a molla per tubo



Schlauchlänge 7,5 bis 20 m
Schlauchdurchmesser 75 bis 200 mm

Schlauchaufroller mit Federantrieb und Ventilator Arrotolatore a molla per tubo e aspiratore



Schlauchlänge 7,5 bis 20 m
Schlauchdurchmesser 75 bis 200 mm
Leistung Ventilator 0,5/0,37 bis 1,5/1,1 PS/kW

Schlauchaufroller mit Motorantrieb Arrotolatore motorizzato



Schlauchlänge 7,5 bis 20 m
Schlauchdurchmesser 75 bis 200 mm
Ein-Ausschalten über Kabelbedienung, Fernbedienung oder Zentralanlage.

Schlauchaufroller mit Motorantrieb und Ventilator Arrotolatore motorizzato e aspiratore



Schlauchlänge 7,5 bis 20 m
Schlauchdurchmesser 75 bis 200 mm
Leistung Ventilator 0,5/0,37 bis 1,5/1,1 PS/kW
Ein-Ausschalten über Kabelbedienung, Fernbedienung oder Zentralanlage.

Laufwagen für Alu-Saugkanäle Carrello scorrevole per canaline in alluminio



Schlauchlänge 5 bis 10 m
Schlauchdurchmesser 75 bis 100 mm

Beweglicher Schlauchaufroller für Alu-Saugkanäle Arrotolatore scorrevole per canaline in alluminio



Schlauchlänge 7,5 bis 17 m
Schlauchdurchmesser 75 bis 150 mm

Schweissabsaugung Aspirazione fumi



Länge 1,8 bis 8,6 m
Leistung 1 bis 3 PS

Fahrbare Absaugung Aspirazione carrellata



Länge 3 m
Leistung 1,5 PS
Förderleistung 1.400 m³/h

Baumaschinen Macchine per l'edilizia

Edillame Maltamaschine Betoniera BOX 135 R



Kapazität	140 l
Volumen	100 l
Leistung	0,37 PS
Gewicht	55
Abmessungen	1,070 x 0,710 x 1,400

Edillame Maltamaschine Betoniera HOBBY



	HOBBY 145	HOBBY 165
Kapazität	112	130 l
Volumen	80	100 l
Gewicht	66	66
Abmessungen	1,12x0,80x1,30	1,12x0,80x1,34

Edillame Maltamaschine Betoniera EVO



	EVO180	EVO320	EVO350
Kapazität	180	300	350 l
Volumen	150	250	300 l
Leistung	0,75	1,5/2	2 PS
Gewicht	115	208	210
Abmessungen EVO180	1,67 x 0,81 x 1,30		
Abmessungen EVO320	1,83 x 0,92 x 1,45		
Abmessungen EVO350	1,83 x 0,92 x 1,45		

Dolmar Trennschleifer Mototronicatrice



Motor	2-Takt	2-Takt
Hubraum	73	81 cm ³
Leistung	4,2/5,7	4,5/6,2 kW/PS
Tank	1,1 l	1,1 l
Max. Schnitttiefe	112	147 mm
Trennscheibe	350	400 mm
Gewicht	10	10,6

Baumaschinen Macchine per l'edilizia

Edilgrappa MU 16 **Elektrische Schere** **Cesoia elettrica**



Schneide	16 mm
Leistung	1100 W
Druck	560 bar
Hydraulische Potenz	10 t
Gewicht	9,1 kg
Abmessungen	520 x 120 x 130 h

Edilgrappa T 26 **Elektrische Schere** **Cesoia elettrica**



Schneide	26 mm
Leistung	1150 W
Druck	700 bar
Hydraulische Potenz	40 t
Gewicht	14,5 kg
Abmessungen	466 x 270 x 160 h

Edilgrappa **Elektrisches Scheren Gehäuse** **Corpo cesoia elettrico**



	MU 22N	MU 26 N
Leistung	1150 W	1150 W
Touren	14000 U/min	14000 U/min
Druck	700 bar	700 bar
Hydraulische Potenz	30 t	32 t
Gewicht	13,7 kg	11,5 kg
Abmessungen	385 x 240 x 180 h	405 x 250 x 170h

Edilgrappa **Scherenkopf für MU 22/26** **Testa taglio per MU 22/26**



	T 22	T 26
Schnitt	22 mm	26 mm
Gewicht	3,4 kg	4,7 kg
Abmessungen	135 x 112 x 118h	145 x 125 x 127h

Edilgrappa **Biegekopf für MU 22/26** **Testa piega per MU 22/26**



Max. Rundeisen	22 mm	26 mm
Gewicht	5,3 kg	7,6 kg
Abmessungen	193 x 90 x 110h	225 x 135 x 135h

Baumaschinen Macchine per l'edilizia

Vibration-Stampfer Costipatori verticali RAN 6 4 ST



Motor	Honda
Leistung	3 PS
Platte	320 x 280 mm
Gewicht	64 kg

Vibrations-Stampfer Costipatori verticali Ran 7 diesel



Motor	Yanmar Diesel
Leistung	4 PS
Platte	320 x 280 mm
Gewicht	80 kg

Vibrations - Platten SB 28 Compattatore



Motor	Honda GX 120
Leistung	4 PS
Platte	400 x 520 mm
Gewicht	72 kg

Vibrations - Platten Compattatore



Motor	AR 62	AR 80
Leistung	Yanmar Diesel	Hatz 1B40
Platte	6,8 PS	10 PS
Gewicht	500 x 700 mm	630 x 900 mm
	216 kg	370 kg

Teerschneidemaschine LS Seghe per asfalto



Motor	Honda GX 390
Leistung	13 PS
Sägeblatt	500 mm
Schnitttiefe	185 mm
Gewicht	130 kg

Teerschneidemaschine SA/3 Seghe per asfalto



Motor	Hatz
Leistung	54 PS
Sägeblatt	900/1000 mm
Schnitttiefe	340/400 mm
Gewicht	680 kg

Flügelglätter Livellatrice Level 108 SL



Motor	Lombardini 15 LD / Honda GX 340
Leistung	7,5 PS / 11 PS
Durchmesser	1120 mm
Gewicht	120 / 113 kg

Elektrowerkzeuge Elettrotrattensili

Akkuinspektionskamera C 12 IC Telecamera da ispezione



Akku 12V / 1,5 Ah
60 mm/2,4" Farb LCD-Display
Wasserdichter 17 mm Kamerakopf
Flexibles wasserdichtes 90 cm langes Kamerakabel
Digitaler Zoom 200 %
Mit 3-stufiger LED-Beleuchtung

Akkustichsäge C 12 HZ Sega orizzontale



Akku 12V / 1,5 Ah
Sägehub 13 mm
Leerlaufdrehzahl 0-3000 U/min
Gewicht 1,2 kg

Akkuschraubmaschine C 12 D Avvitatore compatto



Akku 12V / 1,5 Ah
Leerlaufdrehzahl 0-500 U/min
Statisches Blockiermoment 15 Nm
Drehmoment Weich/Hart 10/19 Nm
Bohrdurchmesser Stahl/Holz 10/16 mm

Akkuschlagschrauber C 12 ID Li-Ion Akku Avvitatore ad impulsi



Akku 12V / 1,5 Ah
Leerlaufdrehzahl 0-2000 U/min
Werkzeugaufnahme 1/4 Hex"
Drehmoment 96 Nm
Gewicht mit Akku 1,0 kg

Akkuboehrschrauber C12 DD Li-Ion Akku Avvitatore compatto



Akku 12V / 1,5 Ah
Leerlaufdrehzahl 0-450 / 0-1500 U/min
Statisches Blockiermoment 10 Nm
Gewicht mit Akku 1,05 kg

Akkuboehrschrauber C18 PD Li-Ion Akku Trapano battente compatto



Akku 18V / 3 Ah
Leerlaufdrehzahl 0-350 / 0-1400 U/min
Statisches Blockiermoment 26 Nm
Drehmoment Weich/Hart 20/38 Nm
Holzschrauben 8 mm
Bohrdurchmesser Stahl/Holz 13/32 mm
Gewicht mit Akku 1,8 kg

Akkuboehrschrauber C18 DD Li-Ion Akku Trapano avvitatore compatto



Akku 18V / 1,5 Ah
Leerlaufdrehzahl 0-350 / 0-1400 U/min
Statisches Blockiermoment 26 Nm
Drehmoment Weich/Hart 20/38 Nm
Holzschrauben 8 mm
Bohrdurchmesser Stahl/Holz 13/32 mm
Gewicht mit Akku 1,8 kg

Akkuschlagbohrer HD18 PD Li-Ion Akku Trapano a percussione



Akku 18V / 3 Ah
Leerlaufdrehzahl 0-450 / 0-1800 U/min
Schnellspannfutter 1,5 – 13 mm
Max. Drehmoment 73 Nm
Gewicht mit Akku 2,4 kg

Elektrowerkzeuge Elettrotronsili

Akkuschlagschrauber C18 ID Li-Ion Akku Avvitatore ad impulsi



Akku	18V / 1,5 – 3 Ah
Leerlaufdrehzahl	0-2200 U/min
Werkzeugaufnahme	¼ Hex "
Drehmoment	158 Nm
Gewicht mit Akku	1,5 kg

Akkuflex HD 18 AG Li-Ion Akku Smerigliatrice angolare



Akku	18V / 3 Ah
Leerlaufdrehzahl	0-8000 U/min
Scheibendurchmesser	115 mm
Max. Drehmoment	73 Nm
Gewicht mit Akku	2,2 kg

Akkukreissäge HD 18 CS Li-Ion Akku Sega circolare



Akku	18V / 3 Ah
Leerlaufdrehzahl	3500 U/min
Sägeblatt	165 mm
Gewicht mit Akku	3,8 kg

Akkustichsäge C 18 HZ 22 Sega orizzontale



Akku	18V / 1,5-3 Ah
Sägehub	20 mm
Leerlaufdrehzahl	0-3000 U/min
Gewicht mit Akku	2,6 kg

Akkueisenbandsäge HD 18 BS-32C Sega a nastro



Akku	18V / 3 Ah
Schnitt max.	82 x 82 mm
Leerlaufdrehzahl	480 U/min
Sägebltt	900 mm
Gewicht mit Akku	4,5 kg

Akkustichsäge Sega dritta HD 28 SX



Akku	28V / 3 Ah
Sägehub	29 mm
Leerlaufdrehzahl	1./2. Gang 0-2000/3000 U/min
Gewicht mit Akku	4 kg

Akkuflex Smerigliatrice angolare HD 28 AG Li-Ion Akku



Akku	28V / 3 Ah
Leerlaufdrehzahl	0-9000 U/min
Scheibendurchmesser	115 mm
Max. Schnitttiefe	28 mm
Max. Drehmoment	73 Nm
Gewicht mit Akku	2,8 kg

Akkuschlagbohrer HD 28 PD Li-Ion Akku Tassellatore



Akku	18V / 3 Ah
Leerlaufdrehzahl	0-450 / 0-1800 U/min
Beton/Holz/Stahl	20 / 65 / 16 mm
Max. Drehmoment	85 Nm
Gewicht mit Akku	2,8 kg

Elektrowerkzeuge Elettrotrattensili

Akkubohrhammer Tassellatore HD 28 H



SDS-PLUS + 13 mm Bohrkopf

Akku	28V / 3 Ah
Bohrleistung in Beton/Holz/Stahl	26 / 30 / 13 mm
Bohrleistung mit Bohrkronen	68 mm
Leerlaufdrehzahl	0-600 / 0-1800 U/min
Schlagzahl	0-1.400 1/min
Max. Drehmoment	32/75 Nm
Schlagenergie	3,2 J
Gewicht mit Akku	4,1 kg

Akkuschlagschrauber Avvitatori ad impulsi HD 28 IW



Akku	28 V 3 Ah
Schlagenergie unter Last	0-2450 1/min
Werkzeugaufnahme	1/2"
Max. Drehmoment	440 Nm
Gewicht mit Akku	4,1 kg

Baustellenradio Radio da cantiere C 12 28 DCR



Geeignet für M12 – M14 – M18 – V18 –V28 Batterien und Strom

Schlagbohrmaschine Trapano rotativo HDE 13 RQX



Nennaufnahme	950 W
Bohrleistung in Stahl/Alu/Holz	13 /20 / 38 mm
Leerlaufdrehzahl	0-850 U/min
Werkzeugaufnahme	1,5 – 13 mm
Statisches Blockiermoment	94 Nm
Gewicht	2,0 kg

Schlagbohrmaschine Trapano rotativo HDE 13 RQD



Nennaufnahme	825 W
Bohrleistung in Stahl/Alu/Holz	13 /20 / 38 mm
Leerlaufdrehzahl	0-500 U/min
Werkzeugaufnahme	1,5 – 13 mm
Statisches Blockiermoment	101 Nm
Gewicht	3,2 kg

Schlagbohrmaschine Trapano a percussione T Tec 201



Nennaufnahme	750 W
Bohrleistung in Beton/Holz/Stahl	20 /40 / 13 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1200 / 0-3400 U/min
Werkzeugaufnahme	1,5 – 13 mm
Statisches Blockiermoment	58/ 30 Nm
Gewicht	2,7 kg

Schlagbohrmaschine Trapano a percussione PD 20 R/S



Nennaufnahme	705 W
Bohrleistung in Holz/Stahl	40 / 13 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1350 / 0-3200 U/min
Werkzeugaufnahme	1,5 – 13 mm
Statisches Blockiermoment	50/ 25 Nm
Gewicht	2,7 kg

Elektrowerkzeuge Elettrotrattensili

Schlagbohrmaschine Trapano a percussione PD 24 R/S



Nennaufnahme	1010 W
Bohrleistung in Holz/Stahl	45 / 16 mm
Leerlaufdrehzahl	0-1450 / 0-3400 U/min
Werkzeugaufnahme	1,5 – 13 mm
Statisches Blockiermoment	54/ 30 Nm
Gewicht	3,0 kg

Dübelgerät Tassellatore PH 26 X



SDS-PLUS + 13 mm Bohrkopf	
Nennaufnahme	725 W
Bohrleistung in Beton/Holz/Stahl	26 / 30 / 13 mm
Vibration (3-achsig)	13 m/s ²
Schlagenergie	2,9 J
Gewicht	2,6 kg

Dübelgerät Tassellatore PH 30 Power X



SDS-PLUS + 13 mm Bohrkopf	
Nennaufnahme	1010 W
Bohrleistung in Beton/Holz/Stahl	30 / 40 / 13 mm
Vibration (3-achsig)	14,9 m/s ²
Schlagenergie	3,5 J
Gewicht	2,9 kg

Dübelgerät Tassellatore PLH 20



SDS-PLUS + 13 mm Bohrkopf	
Nennaufnahme	620 W
Bohrleistung in Beton	20 mm
Lastdrehzahl	0-3700 U/min
Schlagenergie	1,7 J
Gewicht	1,9 kg

Bohrhammer Martello elettropneumatico PLH 32 QXE



SDS-PLUS + 13 mm Bohrkopf	
Nennaufnahme	900 W
Bohrleistung in Beton	20 mm
Lastdrehzahl	0-3700 U/min
Schlagenergie	1,7 J
Gewicht	1,9 kg

Kombihammer Martello demo perforatore KANGO 545 S



Nennaufnahme	1300 W
Schlagenergie	14 J
Bohrleistung in Beton/Holz/Stahl	32 / 40 / 16 mm
Lastdrehzahl	0-800 U/min
Schlagenergie	3,8 J
Gewicht	3,6 kg

Kombihammer Martello demo perforatore KANGO 750 S



Nennaufnahme	1550 W
Schlagenergie	16 J
Bohrleistung in Beton	50 mm
Lastdrehzahl	300 U/min
Lastschlagzahl	2700 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-Max
Gewicht	8,2 kg

Kombihammer Martello demo perforatore KANGO 950 S



Nennaufnahme	1700 W
Schlagenergie	7 - 27 J
Bohrleistung in Beton	50 mm
Lastdrehzahl	125 – 250 U/min
Lastschlagzahl	975 - 1950 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-Max
Gewicht	11,8 kg

Elektrowerkzeuge Elettroutensili

Diamantbohrmaschine Carotatore a secco D 3-152



Nennaufnahme	1900 W
Leerlaufdrehzahlen 1./2./3. Gang	800/2200/4000 U/min
Bohrdurchmesser	202 mm
Gewicht	6,5 kg
Gewicht Kernbohrständer	10 kg

Diamantkernbohrer Motori per carotaggio DCM 2 250 C



Nennaufnahme	2800 W
Leerlaufdrehzahlen 1./2. Gang	450/900 U/min
Bohrdurchmesser 1. Gang	152-254 mm
Bohrdurchmesser 2. Gang	52-152
Gewicht	9 kg

Diamantkernbohrer Motori per carotaggio DCM 2 350 C



Nennaufnahme	2800 W
Leerlaufdrehzahlen 1./2. Gang	300/600 U/min
Bohrdurchmesser 1. Gang	178-356 mm
Bohrdurchmesser 2. Gang	102-178
Gewicht	9 kg

Schlagschrauber 1/2" Avvitatore ad impulsi IPWE 400 RQ



Nennaufnahme	725 W
Empfohlener Einsatzbereich	M 12 – M 20
Leerlaufdrehzahl	0 – 1700 1/min
Schlagzahl	1000-2600 IPM
Drehmoment	400 Nm
Werkzeugaufnahme	1/2"
Gewicht	2,7 kg

Schlagschrauber 3/4" Avvitatore ad impulsi IPWE 520 RQ



Nennaufnahme	725 W
Empfohlener Einsatzbereich	M 16 – M 24
Leerlaufdrehzahl	0 – 1700 1/min
Schlagzahl	1000-2500 IPM
Drehmoment	520 Nm
Werkzeugaufnahme	1/2"
Gewicht	2,8 kg

Winkelschleifer Smerigliatrice AG 750 - 115



Nennaufnahme	750 W
Scheibendurchmesser	115 mm
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Schnitttiefe	28,4 mm
Gewicht	1,8 kg

Winkelschleifer Smerigliatrice AG 8 - 115 Q



Nennaufnahme	750 W
Scheibendurchmesser	115 mm
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Schnitttiefe	28,4 mm
Gewicht	1,8 kg

Winkelschleifer Smerigliatrice AGVM 26-230 GEW



Nennaufnahme	2600 W
Scheibendurchmesser	230 mm
Leerlaufdrehzahl	6600 U/min
Max. Schnitttiefe	69 mm
Gewicht	5,8 kg

Elektrowerkzeuge Elettrotronsili

Geradschleifer Smerigliatrice dritta DLG 30 QE



Nennaufnahme	600 W
Spannzange	6 mm
Leerlaufdrehzahl	10.000 – 30.000 U/min
Gewicht	1,9 kg

Winkelpolierer Lucidatrice AP 12 E



Nennaufnahme	1200 W
Scheibendurchmesser	150 mm
Leerlaufdrehzahl	900 – 2500 U/min
Spindelgewinde	M 14
Gewicht	2,2 kg

Metallsäge Sega per metallo MCS 65



Nennaufnahme	1500 W
Leerlaufdrehzahl	4000 1/min
Sägeblattdurchmesser	203 mm
Schnitttiefe	65 mm
Schnitttiefe Metall	6 mm
Gewicht	5,7 kg

Magnetbohrständer Trapano magnetico MDE 42



Nennaufnahme	12000 W
Leerlaufdrehzahl	300-640 U/min
Max. Bohrdurchmesser	42 mm
Magnet-Haltekraft	10 kN
Gewicht	11,5 kg

Stichsäge JS 120 X Seghetto alternativo



Nennaufnahme	710 W
Schnitttiefe in Holz/Alu/Stahl	120 / 30 / 10 mm
Schrägschnitte	BIS 45°
Leerlauf-Hubzahl	500 – 2800 U/min
Hub	26 mm
Gewicht	2,3 kg

Stichsäge FSPE 110 X Seghetto alternativo



Nennaufnahme	730 W
Schnitttiefe in Holz/Alu/Stahl	135 / 30 / 10 mm
Schrägschnitte	BIS 45°
Leerlauf-Hubzahl	500 – 3000 U/min
Hub	26 mm
Gewicht	2,5 kg

Säbelsäge SSPE 1300 QX Sega dritta



Nennaufnahme	1300 W
Leerlaufdrehzahl	0 – 3000 U/min
HUB	32 mm
Gewicht	4,2 kg

360° drehbarer Griff, läßt sich in 45° Abstufungen drehen und ermöglicht komfortableres Arbeiten.

Rasenmäher Tosaerba

Dolmar Rasenmäher EM 33 EM 37 Tosaerba



	EM 33	EM 37
Elektromotor	1100 W	1300 W
Schnittbreite	33 cm	37 cm
Rasenfläche	400 m ²	500 m ²
Schnitthöhe mm	20/40/55	20/40/55
Gewicht	11,5 kg	13 kg

Dolmar Rasenmäher EM 41 Tosaerba



Elektromotor	1600 W
Schnittbreite	41 cm
Rasenfläche	600 m ²
Schnitthöhe mm	20/75
Gewicht	23 kg

Dolmar Rasenmäher PM410 Tosaerba



Briggs & Stratton	Typ 500
Schnittbreite	41 cm
Rasenfläche	1000 m ²
Schnitthöhe mm	20/75
Schnittstufen	5
kW/PS	1,98/2,7
Gewicht	23 kg

Dolmar Rasenmäher PM 460 PM 4600S Tosaerba



	PM460	PM 4600 S
Briggs & Stratton	Typ 625	Typ 650
Schnittbreite	46 cm	46 cm
Rasenfläche	1200 m ²	1800 m ²
Schnitthöhe mm	20/75	20/75
Schnittstufen	5	5
kW/PS	2,36/3,1	2,33/3,2
Gewicht	24 kg	28 kg
Antrieb		3 Gang

Dolmar Rasenmäher PM 4855 S Apro PM 5365 S3 Apro Tosaerba



	PM4855 S Aspro	PM 5365 S3 Aspro
Honda	GCV 160	GCV 190
Schnittbreite	48 cm	53 cm
Rasenfläche	2000 m ²	2400 m ²
Schnitthöhe mm	30/80	30/80
Schnittstufen	6	7
kW/PS	2,1/2,8	2,4/3,5
Gewicht	37 kg	42 kg
Antrieb	1 Gang	3 Gang
Gehäuse	Aluminium	Aluminium

Motorsensen, Heckenscheren, Blasgeräte Tagliasiepi, decespugliatori, soffiatori

Dolmar Heckenschere Benzin HT 2556 D Tagliasiepi



Motor 2-Takt	24,5 cm ³
kW / PS	0,88 / 1,2
Tank l	0,61
Gewicht	5,1 kg
Schnittlänge	56 cm

Dolmar AS-3626 Akku-Motor- säge Sega a batteria



Akku	36 V/2,2 Ah Li-Ion
Ladezeit	60 min
Öltank	0,12 l
Schnittlänge	25 cm
Gewicht mit Akku	4,6 kg

Dolmar AH-3666 Akku-Hecken- schere Versatili tagliasiepi a batteria



Akku	36 V/2,2 Ah Li-Ion
Ladezeit	60 min
Max. Hubzahl	1800 U/min
Schnittlänge	65 cm
Gewicht mit Akku	5,2 kg
Gesamtlänge	1,150 m

Dolmar AT-3631 Akku-Trimmer Decespugliatore a batteria



Akku	36 V/2,2 Ah Li-Ion
Ladezeit	60 min
Schneidewerkzeug	2-Fadenkopf Tap&Go
Gewicht mit Akku	5,9 kg
Gesamtlänge	1,850 m

Dolmar AG-3629 Akku-Gebläse Decespugliatore a batteria



Akku	36 V/2,2 Ah Li-Ion
Ladezeit	60 min
Luftvolumen	156/264 m ³ /h
Luftgeschwindigkeit	57/93 m/s
Gewicht mit Akku	3,9 kg

Dolmar MS-352.4 R 4-Takt Motorsense Decespugliatore a 4 tempi



Hubraum	33,5 cm ³
Leistung	1,07/1,4 kW/PS
Tank	0,65 l
Gewicht	10,2 kg

Dolmar PB 7600.4 4-Takt Blasgerät Soffiatore a 4 tempi



Hubraum	75,6 cm ³
Leistung	2,8/3,8 kW/PS
Tank	1,9 l
Max. Luftgeschwindigkeit	87 m/s
Gewicht	10,2 kg

Rasentraktoren, Motorsägen Trattorini da giardino, motoseghe

Dolmar Rasentraktor RM 63.7 Trattorino da giardino



Briggs & Stratton	Typ 825
Hubraum	190 cm ³
Getriebtyp	Automatisch
kW/PS	3,14/4,4
Schnittbreite	63 cm
Rasenfläche	2500 m ²
Schnitthöhe mm	30/80
Fangvolumen	140 l
Höchstgeschwindigkeit	8 km/h
Mäh-Technologie	Auswerfen/Mulchen
Gewicht	111 kg
Abmessungen	181 x 75 x 103 cm

Dolmar Rasentraktor TM 92.14 Trattorino da giardino



Briggs & Stratton	OHV I/C AVX
Hubraum	344 cm ³
Getriebtyp	Mechanisch
kW/PS	7,15/9,7
Schnittbreite	92 cm
Rasenfläche	4000 m ²
Schnitthöhe mm	25/80
Fangvolumen	185 l
Höchstgeschwindigkeit	9,7 km/h
Mäh-Technologie	4-Cut
Gewicht	185 kg
Abmessungen	236 x 96 x 111 cm

Dolmar Rasentraktor TM 102.16 Trattorino da giardino



Briggs & Stratton	Powerbuilt 16,5
Hubraum	500 cm ³
Getriebtyp	Mechanisch
kW/PS	9,62/12,5
Schnittbreite	102 cm
Rasenfläche	5000 m ²
Schnitthöhe mm	30/90
Fangvolumen	300 l
Höchstgeschwindigkeit	9,7 km/h
Mäh-Technologie	4-Cut
Gewicht	220 kg
Abmessungen	242 x 105 x 112 cm

Dolmar Motorsäge PS 420 Motosega



Hubraum	42,4 cm ³
kW/PS	2,0 / 2,7
Kraftstofftank	0,481 l
Öltank	0,281 l
Gewicht	4,8 kg
Schnittlänge	33/38 cm

Geeignet für Hobby- und Landschaftsgärtner

Dolmar Motorsäge PS 500 Motosega



Hubraum	49,9 cm ³
kW/PS	2,4 / 3,3
Kraftstofftank	0,471 l
Öltank	0,271 l
Gewicht	5,5 kg
Schnittlänge	38/45 cm

Geeignet für Hobby- und Landschaftsgärtner

Motorsägen Motoseghe

Dolmar Motorsäge PS 4605 Motosega



Hubraum	46,6 cm ³
kW/PS	2,6 / 3,5
Kraftstofftank	0,471 l
Öltank	0,271 l
Gewicht	5,1 kg
Schnittlänge	38/45 cm

Dolmar Motorsäge PS 5105 Motosega



Hubraum	50,0 cm ³
kW/PS	2,8 / 3,8
Kraftstofftank	0,471 l
Öltank	0,271 l
Gewicht	5,1 kg
Schnittlänge	38/45 cm

Dolmar Motorsäge PS 6400 Motosega



Hubraum	64,0 cm ³
kW/PS	3,5 / 4,8
Kraftstofftank	0,75 l
Öltank	0,42 l
Gewicht	6,3 kg
Schnittlänge	38/45/50 cm

Dolmar Motorsäge PS 7300 Motosega



Hubraum	73,0 cm ³
kW/PS	3,2 / 5,7
Kraftstofftank	0,75 l
Öltank	0,42 l
Gewicht	6,3 kg
Schnittlänge	38/45/50 cm

Dolmar Motorsäge PS 7900 Motosega



Hubraum	79,0 cm ³
kW/PS	4,6 / 6,3
Kraftstofftank	0,75 l
Öltank	0,42 l
Gewicht	6,3 kg
Schnittlänge	45/50/60 cm

Dolmar Elektrosäge ES 2140 Sega elettrica



Nennspannung	230 V
Leistung	2000 W
Öltank	0,151 l
Gewicht	5,2 kg
Schnittlänge	40 cm

Dolmar Akkusäge AS1812 LGE Sega a batteria



Akkupannung	230 V
Akkukapazität	3.0 Ah
Akkutyp	Li-Ion
Gewicht	2,6 kg
Schnittlänge	11,5 cm

Impressum/Kontakt
Informazioni legali/contatto

Gufler Hubert G.m.b.H./S.r.l.
Handwerkerzone Holzlande 63 - Zona artigianale 63
I-39010 St. Martin i.P./San Martino i.P.
St.-Nr./ MwSt.-Nr. H. Reg BZ 01530030210
Cod. fisc./part.IVA/Reg. impr. BZ 01530030210

T 0473 656 413
F 0473 656 004
info@gufler.bz
www.gufler.bz

Kontakt/contatti

Gufler Hubert
Mobil 335 6138100

Gufler Stefan
Mobil 348 6515948

Pixner Helmuth
Mobil 340 8528090