



Gesamtkatalog
für die Steinbearbeitung

KÖNIG
SCHMIEDER

Diamantwerkzeuge

Hilfsmittel für den exklusiven Innenausbau

Stahl- und Hartmetallwerkzeuge

Hilfsmittel für Bildhauer und Steinmetze

Sandstrahlen

Heben, Transportieren, Lagern

Chemisch-technische Produkte

Schleifmittel

Druckluft

Elektrowerkzeuge

Arbeitsschutz

Verlegebedarf

Großmaschinen

06

Vakuumheber

Plattengreifer

Hebegeräte

Krane

Hebebänder

Transportgeräte

Manzelli Vakuumheber

Top Line

Die Modellreihe "TOP LINE" ist das Flaggschiff des Manzelli Vakuumheber-Programms.

Top Line Vakuumheber bieten attraktives Design verbunden mit robuster Konstruktion für höchsten Qualitätsanspruch im professionellen Einsatz. Bei dieser Produktlinie werden nur die allerbesten Materialien verwendet, wie z.B. Edelstahl für die Deckplatten und Gegenplatten der Vakuum-Saugplatten, sodass eine lange Lebensdauer aller Komponenten gewährleistet ist.

Gewährleistung auf alle Topline-Modelle: 24 Monate

BASIC Line

Vernünftige Qualität in gutem Preis-Leistungsverhältnis.

Diese Produktlinie stellt eine kostengünstigere Version der Topline-Modelle dar.

Die verwendeten Materialien wurden kostenbewusst ausgewählt ohne gravierende Abstriche bei der Qualität. So sind z.B. die Deck- und Gegenplatten der Vakuum-Saugplatten hier aus speziell für den Einsatz in Umgebung mit Nässe vorbehandeltem Stahl.

Gewährleistung auf alle BASIC-Modelle: 12 Monate

Exential Line

Attraktiv und preiswert auch für Einsteiger

Bei dieser Produktlinie wurde vor allem auf Kostenoptimierung geachtet.

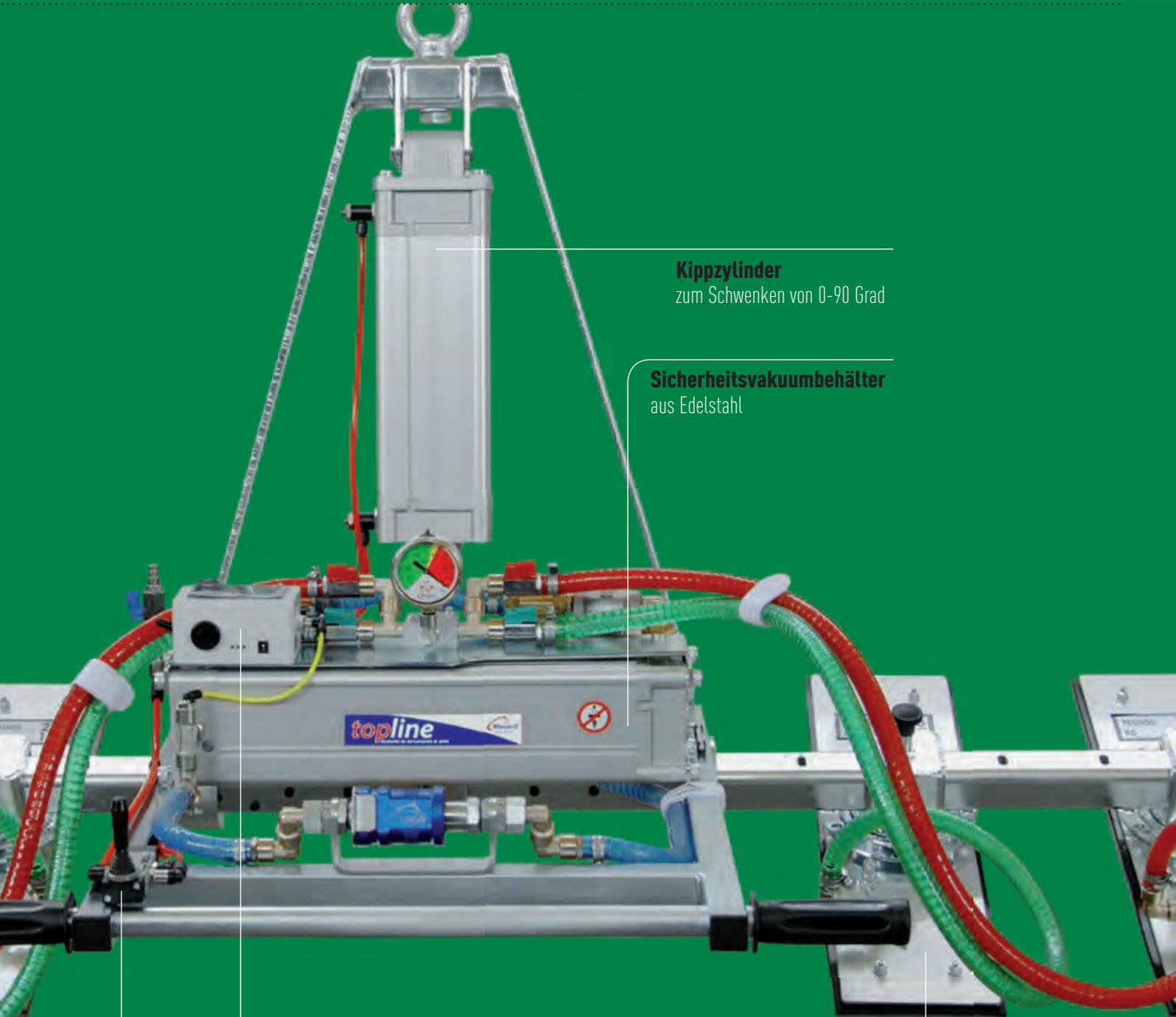
Die verwendeten Komponenten und Materialien bieten den Mindestanspruch an die Qualität. Die Modelle sind durch den günstigen Anschaffungspreis vor allem für Betriebe geeignet, die den Vakuumheber nicht jeden Tag Vollzeit nutzen.

Gewährleistung auf alle Exential Line-Modelle: 12 Monate

Drehen der Saugplatte
um 180 Grad



Weitere Informationen ab Seite 224



Kippzylinder
zum Schwenken von 0-90 Grad

Sicherheitsvakuumbehälter
aus Edelstahl

Warneinrichtung
akustisches und optisches Warnsignal

Vakuum-Saugplatten
aus Edelstahl für lange Lebensdauer

Joystick
für stufenloses Kippen des Werkstückes

Deltarack

Platzsparend, leicht, hochstabil und kostengünstig – das intelligente Transportgestell für Naturstein, Glas und andere Plattenmaterialien

- Ihr Arbeitsplatz ist mit dem platzsparenden Deltarack optimal und effizient aufgeräumt. Die Modelle A1 und A2 sind leer stapelbar. Die Varianten B1 und B2 passen perfekt auf ein A1-Modell
- das Deltarack Transportgestell ist ein Leichtgewicht, was dem einfacheren Handling und Transport Ihrer Platten zu Gute kommt. Das Basismaterial aus 13-schichtigem Birkenmultiplex ist trotz des reduzierten Gewichts sehr belastungsfähig und witterungsbeständig
- lange Haltbarkeit und Nachhaltigkeit sind weitere hochwertige Qualitätsaspekte. Deltarack kann über einen langen Zeitraum verwendet und recycelt werden
- ergonomische Anforderungen erfüllt der Deltarack mit seinem höhenverstellbaren Universalwagen
- praktisch ist das asymmetrische Design des Deltarack. 1-seitiges Beladen ist problemlos möglich
- preislich ist der Deltarack unschlagbar, und das bei sehr hoher Wertigkeit
- die Sicherheit der Ladung ist bestätigt durch das Siegel „Geprüfte Ladungssicherung“

Montage

schnell und einfach dank geringem Eigengewicht



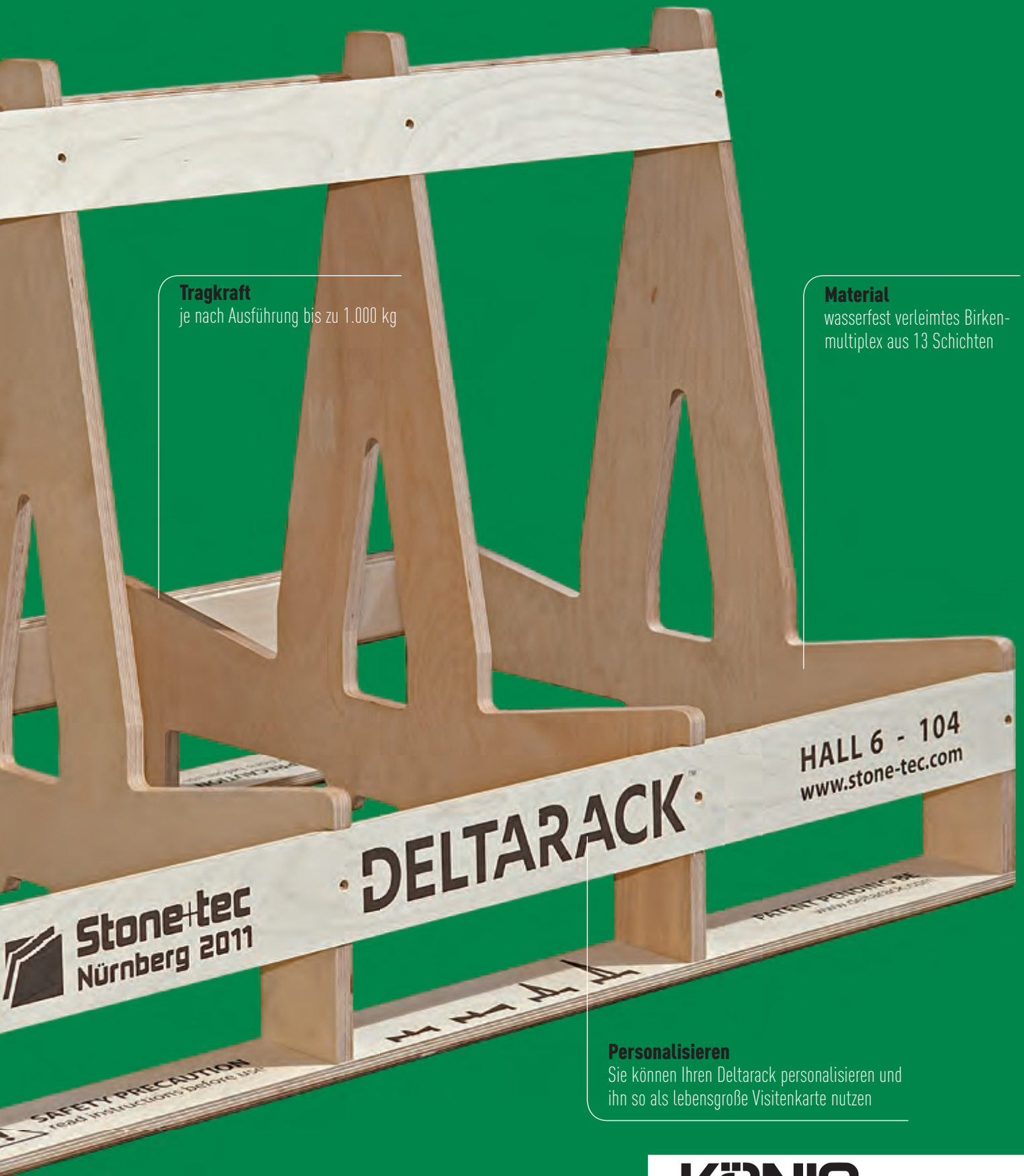
Weitere Informationen auf Seite 240

Tragkraft

je nach Ausführung bis zu 1.000 kg

Material

wasserfest verleimtes Birken-
multiplex aus 13 Schichten



Personalisieren

Sie können Ihren Deltarack personalisieren und ihn so als lebensgroße Visitenkarte nutzen

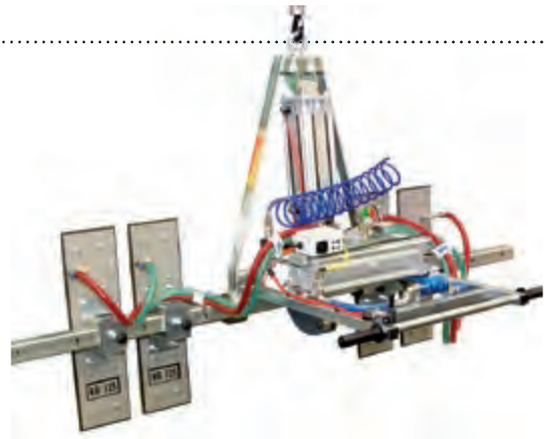
Manzelli DL-Vakuumheber VAM 4 PN 500 TK – TOPLINE

für Küchenplatten

- 4 Saugplatten
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus Aluminium
- Saugplatten können einzeln verschoben, um 90 Grad gedreht montiert und abgesperrt werden - so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
- pneumatische Schwenkung von 0-90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
500	4x 550 x 150	2.000 x 880	81	M29.720



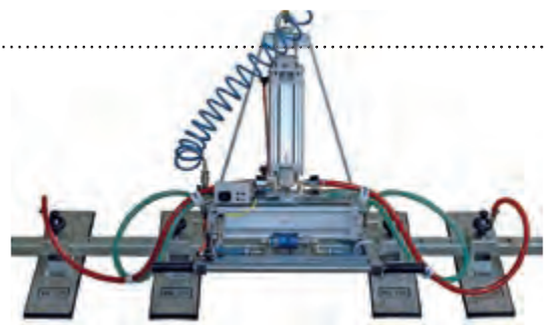
Manzelli Vakuumheber VAM 4 PN 500 TK 90° – TOPLINE

für Küchenplatten

- 4 Saugplatten
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus Aluminium
- Saugplatten können einzeln direkt an der Traverse verschoben, um 90° gedreht und abgesperrt werden - so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
- pneumatische Schwenkung von 0-90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
500	4x 550 x 150	2.000 x 880	81	M29.725



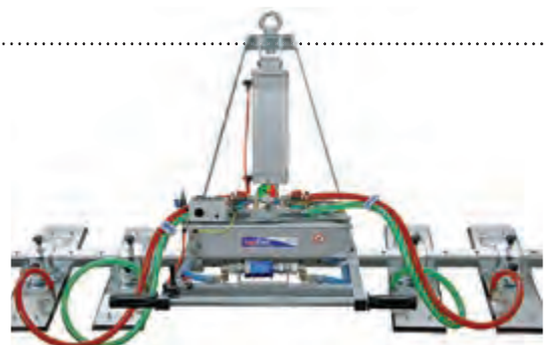
Manzelli Vakuumheber VAM 4 PN 500 TK 180° – TOPLINE

für Küchenplatten

- 4 Saugplatten
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- Saugplatten können direkt an der Traverse einzeln verschoben, bis 180 Grad gedreht und abgesperrt werden - so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
- automatisches Schwenken von 0 - 90 Grad über DL-Kippzylinder
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
500	4x 550 x 150	2.000 x 880	85	M29.727

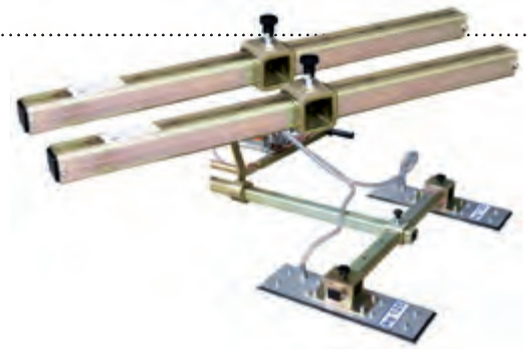


Manzelli Quertraversen

für Küchenplattenheber Manzelli

- zwei Quertraversen für Manzelli Küchenplattenheber, um diesen zu einem Vakuumheber mit quadratisch angeordneten Saugplatten umzurüsten
- ideal zum Transport von Unmaßtafeln

Artikel Nr.
M29.750

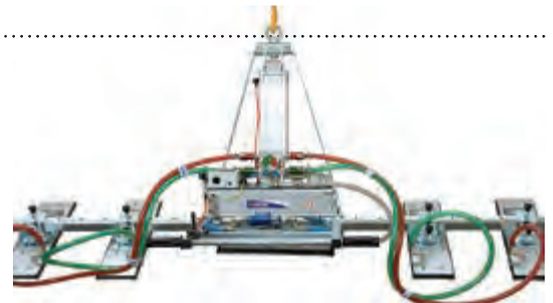


Manzelli DL-Vakuumheber VAM 5 PN/625 TK – TOPLINE

für Küchenplatten

- 5 Saugplatten
 - geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
 - Saugplatten können einzeln verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder abgesperrt werden – so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
 - mittlere Saugplatte nicht drehbar
 - Größe der Saugplatten: 550 x 150 mm auf einer Traverse von 2 m Länge
 - automatische Schwenkung von 0-90 Grad über DL-Kippzylinder
 - sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsignal
- Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
625	5x 550 x 150	2.000 x 880	87	M29.740

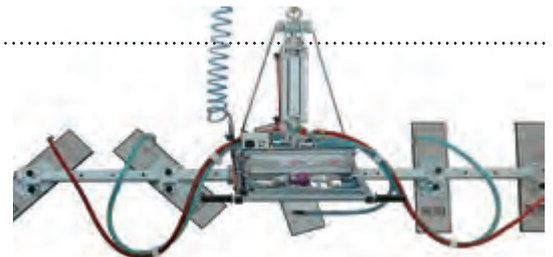


Manzelli DL-Vakuumheber VAM 5 PN/625 TK SP– TOPLINE

für Küchenplatten

- 5 Saugplatten
 - geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
 - äußere Saugplatten können einzeln verschoben, um 180 Grad gedreht und abgesperrt werden – so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
 - mittlere Saugplatte kann um 90 Grad gedreht werden und ist einzeln absperbar
 - Größe der Saugplatten: 550 x 150 mm auf einer Traverse von 2,4 m Länge
 - automatische Schwenkung von 0-90 Grad über DL-Kippzylinder
 - sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsignal
- Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
625	5x 550 x 150	2.400 x 880	98	M29.745



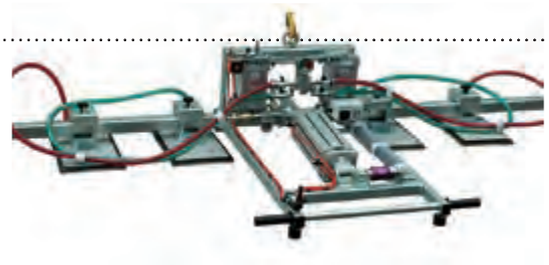
Manzelli DL-Vakuumheber VAM 4 PN TK LV – TOPLINE

für Küchenplatten, niedere Bauhöhe

- 4 Saugplatten
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- Sonderversion: niedere Bauhöhe von nur 415 mm durch liegend eingebauten DL-Kippzylinder
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- die Saugplatten können einzeln verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder abgesperrt werden - so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
- automatisches Schwenken von 0 - 90 Grad über DL-Kippzylinder
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/B/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
500	4x 550 x 150	2.000 x 415	81	M29.730



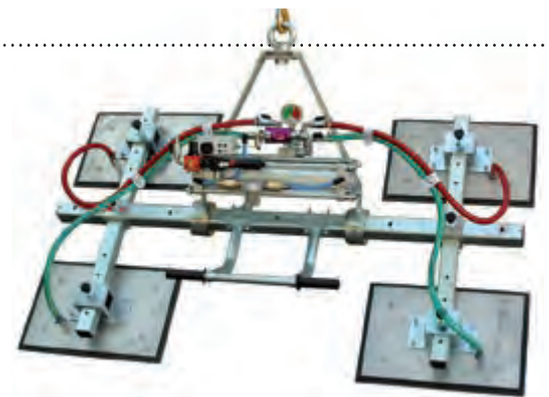
Manzelli DL-Vakuumheber VAM 4 – TOPLINE

für großformatige Platten

- 4 Saugplatten
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- die Saugplatten können paarweise entweder entlang der Längstraverse oder entlang der Quertraverse verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder auch abgesperrt werden
- manuelle Schwenkung von 0 - 90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/B/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
1.000	4x 450 x 300	1.500 x 880 x 725	91	M29.610



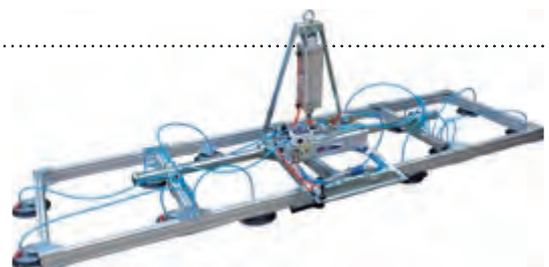
Manzelli DL-Vakuumheber VAM 14PN/350 CER – TOPLINE

für Keramikplatten

- mit Spezialrahmen aus Aluminium, Größe 3000mm x 930mm
- für Keramik, max. Plattengröße 3600 x 1200mm
- mit 14 runden Saugplatten ø250mm
- mit Aluminium Sicherheitsbehälter und automatischem Kippen 0-90° über DL-Kippzylinder
- komplett mit Warneinrichtung mit Ladegerät

mit Doppelventuri zur Vakuumherzeugung, Arbeitsdruck zum Kippen 6 bar | Arbeitsdruck für Vakuumherzeugung 3,5 bar | Luftbedarf 190 l/min

Tragkraft vertikal	Plattengröße (Ø)	Maße (L/B)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
350	14x 250	3.000 x 930	130	M29.800

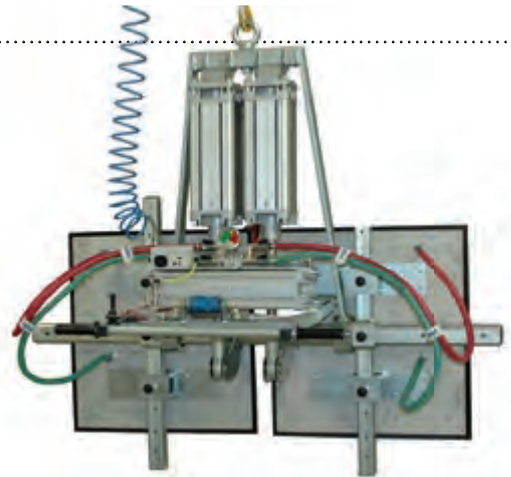


Manzelli DL-Vakuumheber VAM 4 PN – TOPLINE

für großformatige Platten

- 4 Saugplatten
 - geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
 - rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
 - die Saugplatten können paarweise entweder entlang der Längstraverse oder entlang der Quertraverse verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder auch abgesperrt werden
 - automatisches Schwenken von 0 - 90 Grad über DL-Kippzylinder
 - sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem
- Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min

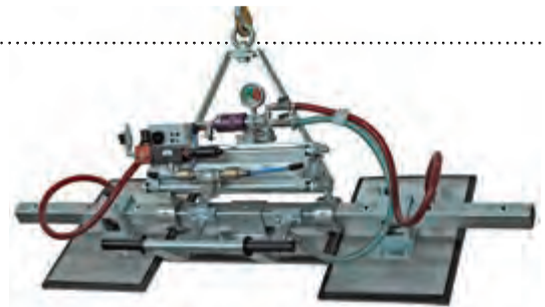
Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/B/H)	Gewicht	Artikel Nr.
kg	mm	mm	kg	
1.000	4x 450 x 300	1.500 x 880 x 860	102	M29.660



Manzelli DL-Vakuumheber VAM 3 – TOPLINE

- 3 Saugplatten
 - geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
 - rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
 - die beiden äußeren Saugplatten können einzeln verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder abgesperrt werden - so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
 - manuelle Schwenkung von 0 - 90 Grad
 - sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem
- Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min | VAM 3/625: Gewicht 59 kg, VAM 3/1250: Gewicht 98 kg

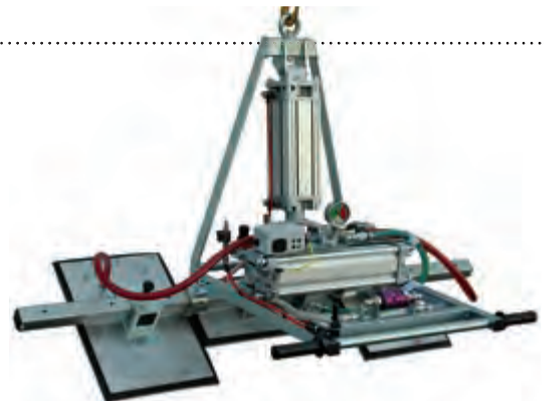
Typ	Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/H)	Artikel Nr.
	kg	mm	mm	
VAM 3/625	625	2x 450 x 300 1x 450 x 200	1.500 x 605	M29.510
VAM 3/1250	1.250	2x 600 x 400 1x 600 x 250	1.500 x 730	M29.530



Manzelli DL-Vakuumheber VAM 3 PN – TOPLINE

- 3 Saugplatten
 - geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
 - rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
 - die beiden äußeren Saugplatten können einzeln verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder abgesperrt werden - so werden auch Arbeitsplatten mit Ausschnitten oder kleinere Platten problemlos gehoben
 - automatisches Schwenken von 0 - 90 Grad über DL-Kippzylinder
 - sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem
- Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min | VAM 3 PN/625: Gewicht 69 kg, VAM 3 PN/1250: Gewicht 108 kg

Typ	Tragkraft vertikal	Plattengröße (L/B)	Maße (L/H)	Artikel Nr.
	kg	mm	mm	
VAM 3 PN/625	625	2x 450 x 300 1x 450 x 200	1.500 x 850	M29.560
VAM 3 PN/1250	1.250	2x 600 x 400 1x 600 x 250	1.500 x 1.050	M29.580

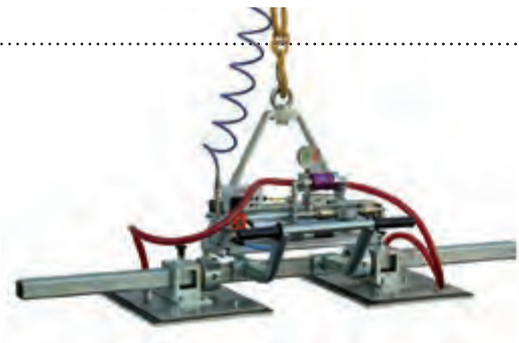


Manzelli DL-Vakuumheber VAM 2 – TOPLINE

- 2 Saugplatten
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- die Saugplatten können einzeln verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder abgesperrt werden
- manuelle Schwenkung von 0 - 90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min | VAM 2/500: Gewicht 50 kg, VAM 2/1000: Gewicht 76 kg

Typ	Tragkraft vertikal kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
VAM 2/500	500	2x 450 x 300	1.500 x 605	M29.410
VAM 2/1000	1.000	2x 600 x 400	1.500 x 730	M29.420

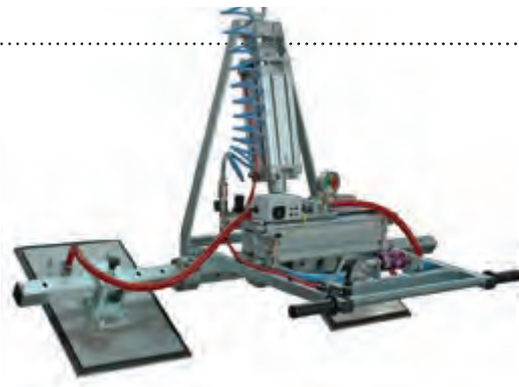


Manzelli DL-Vakuumheber VAM 2 PN – TOPLINE

- 2 Saugplatten
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- die Saugplatten können einzeln verschoben, um 90 Grad gedreht montiert oder abgesperrt werden
- automatisches Schwenken von 0 - 90 Grad über DL-Kippzylinder
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min | VAM 2 PN/500: Gewicht 60 kg, VAM 2 PN/1000: Gewicht 76 kg

Typ	Tragkraft vertikal kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
VAM 2 PN/500	500	2x 450 x 300	1.500 x 820	M29.460
VAM 2 PN/1000	1.000	2x 600 x 400	1.500 x 880	M29.470

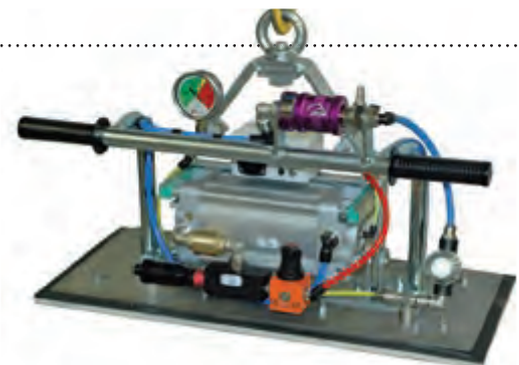


Manzelli DL-Vakuumheber VAM 1 – TOPLINE

- 1 Saugplatte
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- manuelle Schwenkung von 0 - 90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min | VAM 1/125: Gewicht 15 kg, VAM 1/250: Gewicht 20 kg, VAM 1/300: Gewicht 22 kg

Typ	Tragkraft vertikal kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
VAM 1/125	125	450 x 200	640 x 400	M29.200
VAM 1/250	250	450 x 300	640 x 400	M29.230
VAM 1/300	300	600 x 300	640 x 400	M29.250

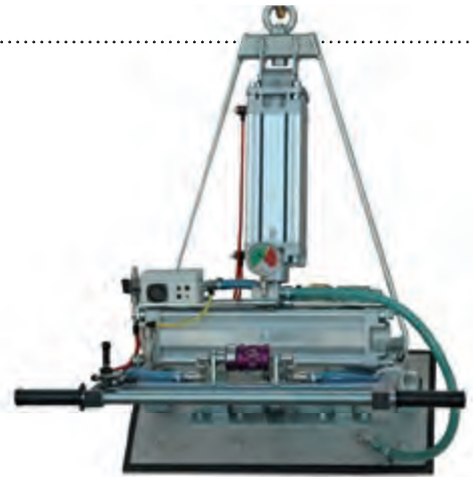


Manzelli DL-Vakuumheber VAM 1 PN – TOPLINE

- 1 Saugplatte
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- automatisches Schwenken von 0 - 90 Grad über DL-Kippzylinder
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min | VAM 1 PN / 125: Gewicht 42 kg, VAM 1 PN/250: Gewicht 47 kg, VAM 1 PN/300: Gewicht 51 kg

Typ	Tragkraft vertikal kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
VAM 1 PN/125	125	450 x 200	790 x 870	M29.300
VAM 1 PN/250	250	450 x 300	790 x 870	M29.330
VAM 1 PN/300	300	600 x 300	790 x 870	M29.350



Manzelli DL-Vakuumheber VAM 1 HP – BASIC mit Handpumpe

- 1 Saugplatte
- geeignet für polierte, gesägte, raue, geflammte oder gebürstete Flächen
- rostfrei: Saugplatte aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem, elektrogeschweißtem Qualitätsstahl, Reserve-Vakuum-Behälter aus rostfreiem Aluminium
- Einsatz horizontal und vertikal
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem
- die Handpumpe kann umgelegt werden: Pumpen von oben und von der Seite möglich

Erzeugung des Vakuums über DL-Anschluss 6 bar 120 l/min oder manuell über Handpumpe | VAM 1 HP/300: Gewicht 18 kg, VAM 1 HP/400: Gewicht 21 kg, VAM 1 HP/500: Gewicht 25 kg, VAM 1 HP/600: Gewicht 26 kg

Typ	Tragkraft kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
VAM 1 HP/300	300	500 x 250	580 x 485	M29.145
VAM 1 HP/400	400	650 x 250	650 x 485	M29.165
VAM 1 HP/500	500	500 x 350	580 x 485	M29.175
VAM 1 HP/600	600	650 x 350	650 x 485	M29.185



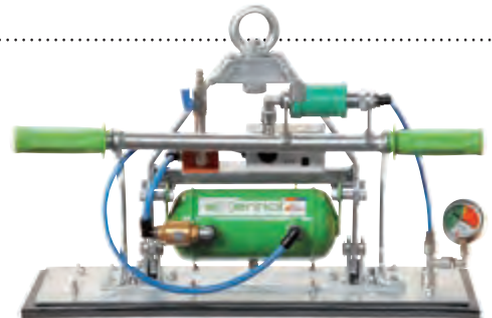
Zubehör

Moosgummiring grau VAM 1 HP/300	M29.930
Moosgummiring grau VAM 1 HP/400	M29.935
Moosgummiring grau VAM 1 HP/500	M29.940
Moosgummiring grau VAM 1 HP/600	M29.945

Manzelli DL-Vakuumheber eXe 1 – Exential Line

- einfache Ausführung
- 1 Saugplatte
- geeignet für raue Oberflächen
- manuelles Schwenken von 0-90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Typ	Tragkraft kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
eXe 1/250	250	450 x 300	640 x 405	M29.005
eXe 1/500	500	600 x 400	640 x 425	M29.010

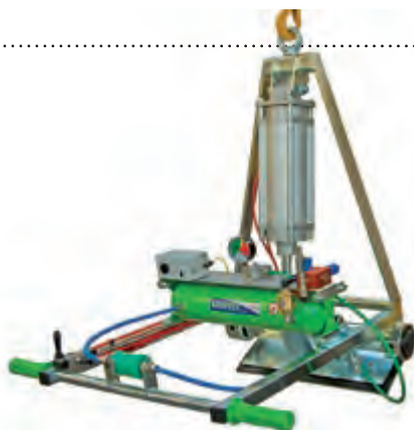


Manzelli DL-Vakuumheber eXe 1 PN – Exential Line

- einfache Ausführung
- 1 Saugplatte
- geeignet für raue Oberflächen
- automatisches Schwenken von 0-90 Grad über DL-Kippzylinder
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

eXe 1 PN/250: Gewicht 44 kg, eXe 1 PN/500: Gewicht 51 kg

Typ	Tragkraft kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
eXe 1 PN/250	250	450 x 300	790 x 865	M29.025
eXe 1 PN/500	500	600 x 400	790 x 865	M29.030

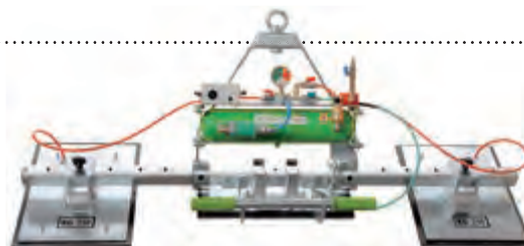


Manzelli DL-Vakuumheber eXe 3/625 – Exential Line

- einfache Ausführung
- 3 Saugplatten
- geeignet für raue Oberflächen
- manuelles Schwenken von 0-90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Gewicht 54 kg

Typ	Tragkraft kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
eXe 3/625	625	2x 450 x 300 1x 450 x 200	1.500 x 580	M29.055

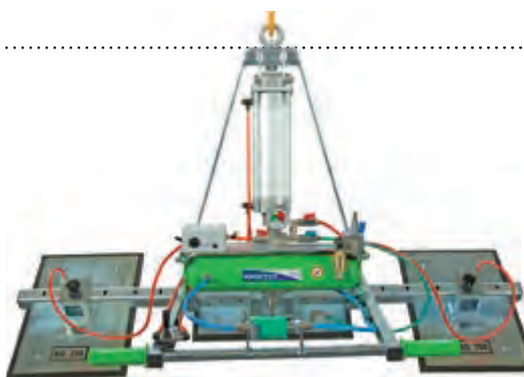


Manzelli DL-Vakuumheber eXe 3 PN/625 – Exential Line

- einfache Ausführung
- 3 Saugplatten
- geeignet für raue Oberflächen
- Traverse 1.500 mm
- automatisches Schwenken von 0-90 Grad über Druckluft-Kippzylinder
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Gewicht 66 kg

Typ	Tragkraft kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
eXe 3 PN/625	625	2x 450 x 300 1x 450 x 200	1.500 x 865	M29.060

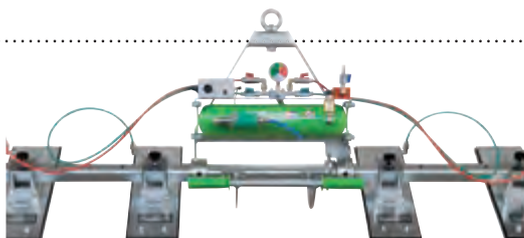


Manzelli DL-Vakuumheber eXe 4/500TK – Exential Line

- einfache Ausführung
- 4 Saugplatten
- geeignet für raue Oberflächen
- Traverse 2.000 mm
- manuelles Schwenken von 0-90 Grad
- sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem

Gewicht 66 kg

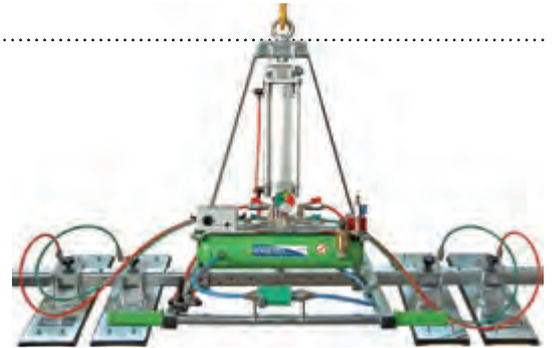
Typ	Tragkraft kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
eXe 4/500 TK	500	4x 550 x 150	2.000 x 605	M29.085



Manzelli DL-Vakuumheber eXe 4PN/500 TK – Exential Line

- einfache Ausführung
 - 4 Saugplatten
 - geeignet für raue Oberflächen
 - Traverse 2.000 mm
 - automatisches Schwenken von 0-90 Grad über Druckluft-Kippzylinder
 - sicheres Heben und Transportieren dank akustischem und optischem Warnsystem
- Gewicht 76 kg

Typ	Tragkraft kg	Plattengröße (L/B) mm	Maße (L/H) mm	Artikel Nr.
eXe 4 PN/500 TK	500	4x 550 x 150	2.000 x 865	M29.090



Plattengreifer R 400

- Scherengreifer zum Heben und Transportieren von Unmaßtafeln und formatierten Werkstücken
- R 400: Klemmbackenbreite/-höhe 150 / 100 mm, R 400 TWIN und R 400 TWIN 120: Klemmbackenbreite/-höhe 400 / 100 mm | Bauhöhe gestaucht 280 mm, gestreckt 390 mm | Ausführung R 400 TWIN mit zwei Scheren | goldverzinkt

Plattengreifer Typ	Tragkraft kg	Greifweite mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
R 400	400	20-70	8	M36.090
R 400 TWIN	800	20-70	19	M36.104
R 400 TWIN 120	800	40-120	19,6	M36.105



Plattenhebezange PHZ 500-2

- minimiertes Bruchrisiko insbesondere bei dünnen Stein- und Quarzkompositplatten
- windungsfreies Transportieren der Platten
- mit zwei gummierten Greifbacken die über die Traverse verbunden sind

Tragkraft kg	Greifweite mm	Maße (L/B/H) mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
500	10-40	1.150 x 355 x 385	23	M36.107



Plattengreifer AW

- sensationeller Plattengreifer
- gummibeschichtete Greifbacken zum Schutz der Werkstückoberfläche
- durch den an der Vorderseite angebrachten Klemm-Hebemechanismus können die Werkstücke möglichst nah an eine Wand platziert bzw. problemlos wieder wegtransportiert werden
- inklusive Schraubschäkel
- wahlweise mit weißem Greifbackengummi für helle Werkstücke und schwarzem Greifbackengummi für dunkle Werkstücke

Typ	Tragkraft kg	Plattenstärken (von/bis) mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
AW 30 - weiß	1.200	0-30	17	M36.112
AW 50 - weiß	1.200	10-50	18,5	M36.113
AW 60 - weiß	1.200	15-60	24	M36.115
AW 75 - weiß	1.200	30-75	24,5	M36.117
AW 30 - schwarz	1.200	0-30	17	M36.119
AW 50 - schwarz	1.200	10-50	18,5	M36.120
AW 60 - schwarz	1.200	15-60	24	M36.122
AW 75 - schwarz	1.200	30-75	24,5	M36.126

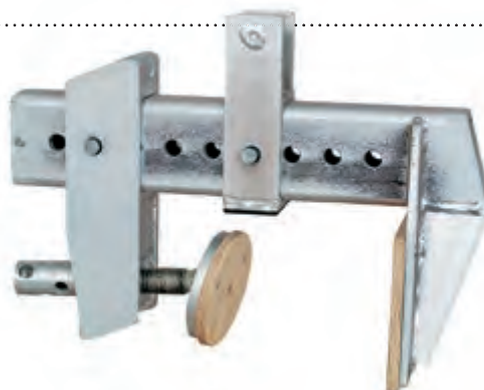


Grabmal-Plattengreifer GPM 1000

- zum sicheren Heben und Transportieren von Grabmalen und Tranchen
- für vertikale und horizontale Werkstückaufnahme
- ideal bei wenig Platz - der Plattengreifer ist nur 380 mm hoch
- die Hartholzbeläge der Greifflächen können ausgewechselt werden, empfindliche Werkstückflächen werden so geschützt

feuerverzinkt

Tragkraft kg	Spannweite mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
1.000	0 - 280	25	M36.110



Plattengreifer G15

- zum Umlegen bzw. Aufstellen von Platten
- einstellbare Spannweite
- mit patentiertem Seilausgleich, auch beim Umlegen geschlossen
- austauschbare, verschraubte Gummi-Saugteller

feuerverzinkt

Tragkraft kg	Greifweite mm	Höhe geschlossen mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
1.400	0-140	980	22	M36.262



Saugheber DG

- 1 Saugplatte
- zum Verlegen von Stufen und Fensterbänken aus Natur- und Betonwerkstein sowie großformatigen Fliesen- und Bodenplatten
- für alle gesägten und polierten Oberflächen die sauber, trocken und frei von Öl oder Fett sind
- Gehäuse aus Metall und stabilem Kunststoff
- der Hebel zum Lösen ist gegen unbeabsichtigtes Betätigen geschützt
- TÜV geprüft und mit GS Zeichen zertifiziert

inklusive Schutzkoffer und Abdeckhaube

Tragkraft horizontal kg	∅ des Saugers mm	Artikel Nr.
15	115	M42.300



Saugheber Blue Line

- wahlweise mit 2 oder 3 Saugplatten
- zum Verlegen von Stufen und Fensterbänken aus Natur- und Betonwerkstein sowie großformatigen Fliesen- und Bodenplatten
- für alle gesägten und polierten Oberflächen die sauber, trocken und frei von Öl oder Fett sind
- stabiles Aluguss-Gehäuse mit ergonomisch geformtem, gummimanteltem Handgriff
- TÜV geprüft und mit GS Zeichen zertifiziert

Tragkraft horizontal kg	∅ der Sauger	Anzahl der Sauger	Artikel Nr.
60	115	2	M42.310
100	115	3	M42.320



Saugheber DG mit Handpumpe

- 1 Saugplatte
- zum Verlegen von Stufen und Fensterbänken aus Natur- und Betonwerkstein sowie großformatigen Fliesen- und Bodenplatten
- für alle gesägten und polierten Oberflächen die sauber, trocken und frei von Öl oder Fett sind
- Gehäuse aus Metall und stabilem Kunststoff, Gummischeibe profiliert
- der Hebel zum Lösen ist gegen unbeabsichtigtes Betätigen geschützt
- TÜV geprüft und mit GS Zeichen zertifiziert

inklusive Schutzkoffer und Abdeckhaube

Tragkraft horizontal kg	∅ des Saugers mm	Artikel Nr.
65	200	M42.350



Saugheber mit Handpumpe

- 1 Saugplatte
- mit weicher Lippe für leicht strukturierte Oberflächen

Tragkraft horizontal kg	∅ des Saugers mm	Artikel Nr.
110	210	M43.111



KÖNIG Traghexe

- zum Heben und Bewegen von Grabmalen
- sicher durch arbeitsgerecht ausgebildete Form und hohe Scherwirkung
- kunststoffummantelte Greifbolzen verhindern Beschädigungen an polierten Flächen

Typ	Eigengewicht kg	Artikel Nr.
L	5	M43.010
S	7	M43.020



Stufen-Versetzer

- zum leichten und schnellen Versetzen von Treppenstufen
- zum rationellen Einsatz empfehlen wir mit mindestens zwei Geräteeinheiten zu arbeiten

VE 1 Paar = 2 Stück

Artikel Nr.
N12.010



Carrymate TG 80 P Plattenträger

- Plattenträger zum Transport von Holz- und Spanplatten, Blechen, Isolier- und Gipskarton, beschichteten Platten, Trennwänden, Bauelementen, Fenstern, Türen etc.
- kraftsparende, rückschonende Konstruktion
- Spannweite 0-80 mm
- garantiert rutschfest im gesamten Spannbereich
- robuste, leichte Aluminiumkonstruktion
- selbstjustierendes Klemmsystem

VE 1 Paar = 2 Stück

Artikel Nr.
M42.010



Tragegerät TRAGKULI

- zum Transportieren von Platten
 - rutschfest
 - gummibelegte Klemmbacken sorgen für einen sicheren Transport ohne Kratzer
- VE 1 Paar = 2 Stück | Grundkörper aus Aluminium

Tragkraft pro Paar kg	Greifweite mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
160	0-40	4,5	M42.020



Kreuztragegurt

- zum rückschonenden Transportieren von Platten aus Leinen | mit Handschlaufen und Scheuerschutz aus Leder

Größe (L/B) mm	Artikel Nr.
1.650 x 40	M42.030



Schnellbau-Portalkran Alu klappbar

- zum mühelosen und zeitsparenden Versetzen und Abräumen von Grabmalen und Einfassungen
- zum Be- und Entladen von Transportern und PKW-Anhängern
- zum Einsatz in der Werkstatt, auf dem Lagerplatz und der Baustelle
- die Seitenteile werden mit einem einfachen Mechanismus handlich und platzsparend zum Transport zusammengeklappt
- zusätzliche Sicherheit durch arretierbare Laufkatze
- Lieferung inklusive Horizontalversteller zum Variieren der Laubbreite bei schwierigen Platzverhältnissen
- verstellbare FüÙe ermöglichen den Einsatz des Portalkranes auch an Hanglagen

Gewicht Laufkatze 7 kg | Gesamthöhe 2.035-3.385 mm | Trägerlänge 4.000 / 4.320 mm | Einhängöhe des Flaschenzugs am Bolzen 1.660 - 3.010 mm | optional mit teilbarem, zusammengestecktem Aluträger zum platzsparenden Transport

Tragkraft kg	Gesamtgewicht kg	Gewicht je Seitenteil kg	Teilbare Träger	Artikel Nr.
1.000	97	30	nein	M15.026
1.000	97	30	ja	M15.027
1.500	117	37	nein	M15.056
1.500	117	37	ja	M15.057



Stirnradzug nicht im Lieferumfang enthalten

Schnellbau-Portalkran Alu fahrbar

- fahrbar unter Last
- mit integriertem Horizontalversteller zum Variieren der Laubbreite bei schwierigen Platzverhältnissen
- mit Schwerlast-Polyurethan-Laufbelag
- zum Einsatz in der Werkstatt

Gewicht Laufkatze 7 kg | Gesamthöhe 2.535-3.385 mm | Hakenhöhe 2.200-3.000mm | mit klappbaren Seitengestellen

Tragkraft kg	Gesamtgewicht kg	Gewicht je Seitenteil kg	Artikel Nr.
1.000	192	70	M15.065



Stirnradzug nicht im Lieferumfang enthalten

Stirnradzug

für Portalkran

- hochwertiger, handbetriebener Flaschenzug
- kompakte, leichte und geschlossene Bauart
- einfache und sichere Handhabung
- geringer Kraftaufwand bei Vollast
- kugelgelagerter Last- und Aufhängehaken mit Hakensicherung
- sichere Lastdruckbremse
- hochfeste, verzinkte Rundgliedlastkette nach DIN 5684

Tragkraft kg	Kettenlänge mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
1.000	3.000	12	M15.075
1.000	4.000	13	M15.080
1.500	3.000	18	M15.090



Hebeband STANDARD

- solide und preisgünstige Ausführung aus Polyester
- doppelseitig verwendbar, beidseitig mit Abriebschutz

Tragkraft 500 kg am Einzelstrang | mit zwei Schlaufen 200 mm lang, 25 mm breit | Farbe orange, Abriebschutz schwarz

Länge m	Breite Bandstärke mm	Tragkraft Doppelstrang kg	Artikel Nr.
1,5	50 7	1.000	M31.010
2,0	50 7	1.000	M31.020
2,5	50 7	1.000	M31.030
3,0	50 7	1.000	M31.040
3,5	50 7	1.000	M31.050
4,0	50 7	1.000	M31.060
4,5	50 7	1.000	M31.070
5,0	50 7	1.000	M31.080
5,5	50 7	1.000	M31.090
6,0	50 7	1.000	M31.100



Hebeband EXTREM-Violett

- Spitzenqualität in GS-geprüfter Konstruktion
- leicht und flexibel
- verrottungsfest und farbecht

Farbkennzeichnung violett | mit zusätzlich aufgenähter Lage | ummantelte Schlaufen

Länge m	Breite Bandstärke mm	Tragkraft Doppelstrang kg	Artikel Nr.
2,0	50 11	2.000	M31.170
2,5	50 11	2.000	M31.180
3,0	50 11	2.000	M31.190
3,5	50 11	2.000	M31.200
4,0	50 11	2.000	M31.210
4,5	50 11	2.000	M31.220
5,0	50 11	2.000	M31.230
6,0	50 11	2.000	M31.240



Hebeband EXTREM-Grün

- Spitzenqualität in GS-geprüfter Konstruktion
- leicht und flexibel
- verrottungsfest und farbecht

Farbkennzeichnung grün | mit zusätzlich aufgenähter Lage | ummantelte Schlaufen

Länge m	Breite Bandbreite mm	Tragkraft Doppelstrang kg	Artikel Nr.
2,5	75 11	4.000	M31.300
3,0	75 11	4.000	M31.310
3,5	75 11	4.000	M31.320
4,0	75 11	4.000	M31.330
4,5	75 11	4.000	M31.340
5,0	75 11	4.000	M31.350



Kantenschützer SUKRA

- zum Vermeiden von Schäden am Hebeband
- erhöhen die Haltbarkeit
- besonders zu empfehlen bei Werkstücken mit scharfen Kanten
- aus Kunststoff-Gewebeschlauch
- leichte und flexible Ausführung

Bandbreite mm	Stärke mm	Länge mm	Artikel Nr.
50	11	500	M31.480
80	13	500	M31.490

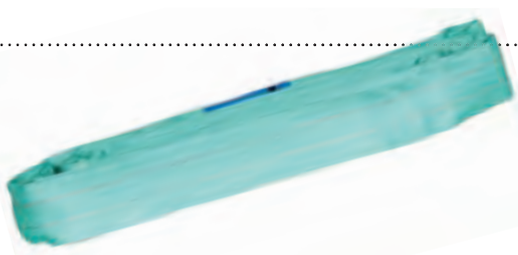


Endlos-Hebeschlinge DUPLEX

- verrottungsfest
- GS-geprüfte Ausführung mit 7-facher Sicherheit
- unempfindlich, leicht und handlich
- Polyester-Material ist besonders weich und sorgt für schonenden Transport
- geringe Bandbreite bei hoher Tragkraft

Schutzschlauch mit Textilgewebe verstärkt

Umfang m	Farbe	Breite mm	Tragkraft kg	Artikel Nr.
3	grün	50	2.000	M31.560
4	grün	50	2.000	M31.570
5	grün	50	2.000	M31.580
6	grün	50	2.000	M31.590
8	grün	50	2.000	M31.600
3	gelb	60	3.000	M31.660
4	gelb	60	3.000	M31.670
5	gelb	60	3.000	M31.680
6	gelb	60	3.000	M31.690
8	gelb	60	3.000	M31.700
3	violett	40	1.000	M31.760
4	violett	40	1.000	M31.770
5	violett	40	1.000	M31.780
6	violett	40	1.000	M31.790



Sicherheits Doppelhaken

- Sicherheit durch gebrannte Vollstahl-Konstruktion
- gleichmäßige Lastverteilung bei mehrstängigen Anschlagmitteln durch Wippwirkung
- Sicherheit durch 2 stabile Hakensicherungen
- unübertroffen, wenn Drahtseile oder Hebebänder nicht in den normalen Kranhaken passen

weitere Tragfähigkeiten auf Anfrage lieferbar

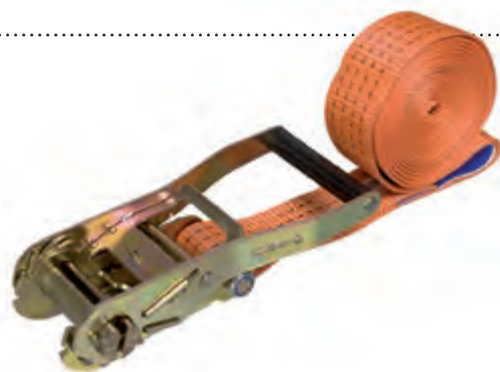
Tragkraft kg	Bauhöhe mm	Aufhängeöse ca. mm	Öffnungsweite Einhängeösen ca. mm	Artikel Nr.
1.250	150	60 x 90	62	M31.985
2.000	180	80 x 120	70	M31.986



Schwerlast Zurrurt

— Polyester-Zurrurt mit Ratsche
 — als Ladungssicherung
 weitere Längen auf Anfrage lieferbar

Länge m	Bandbreite mm	Zugkraft in daN	Artikel Nr.
4	50	2.000	M33.030
6	50	2.000	M33.060
8	50	2.000	M33.090



Deltarack Transport- und Lagersystem

- das ideale Transport- und Lagerungssystem für Fensterbänke, Treppenstufen, Küchenarbeitsplatten o.ä.
- wasserfest verleimtes Birkenmultiplex aus 13 Schichten
- einfach und schnell zu montieren
- Tragkraft je nach Ausführung bis 1.000 kg
- geringes Eigengewicht
- Modell A1 stapelbar
- recyclebar

optional mit höhenverstellbarem Universalswagen

Typ	Tragkraft kg	Maße (L/B/H) mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
A1	600	1.200 x 800 x 339	13,5	M57.510
B3	1.000	1.200 x 770 x 780	16,9	M57.531
B3L	1.000	1.988 x 770 x 780	27,5	M57.551
B4L	1.000	1.988 x 770 x 1.203	33,2	M57.561

Zubehör

Deltarack-Transporträder	für B3L und B4L	M57.570
--------------------------	-----------------	---------

Deltarack Universal-Transportwagen

- passend für alle Deltarack-Modelle
- fahrbar mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen | höhenverstellbar | feuerverzinkt

Tragkraft kg	Maße (L/B/H) mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
1.200	1.200 x 796 x 550	38	M57.580



Verlieren Sie Zeit mit der Herstellung von Transportgestellen „Marke Eigenbau“ ?
 Fragen Sie sich ständig wo Ihre Transportgestelle hingekommen sind ?
 Kostet Sie das Suchen und Organisieren des Rücktransports Ihrer Getselle viel Energie ?
 Verlieren Sie viel Zeit mit dem Abladen von Material wegen der Rückgabe der Verpackung ?
 Hindert die Verwendung traditioneller Transportgestelle Sie daran preiswertere
 logistische Lösungen zu nutzen ?

Deltrack Oneway

– die kostengünstige und zeitsparende Alternative -
 auch mit Ihrem Firmenlogo möglich

Deltarack Sicherungsleiste

- dient zur Sicherung der Platten gegen Umfallen aus dem Deltarack beim Transport
- Länge des Schwenkelementes inklusive Gummi 700 mm
- selbstsperrende Verkipfung 300 mm

Artikel Nr.

M57.565



KÖNIG Steinplatten-Transportgestell 2000

- äußerst stabile Schweißkonstruktion, keine Verschraubungen
- Gummiauflagefläche mit Spannelementen zur Werkstücksicherung
- beidseitige Auflagefläche
- Zwei-Punkt Aufhängung für Kran
- Staplerschuhe für alle Seiten

Auflagebreite je Seite 410 mm | Gewicht 156 kg | komplett feuerverzinkt | optional fahrbarer Unterwagen

Tragkraft kg	Maße (L/B) mm	Ladehöhe mm	Artikel Nr.
1.500	2.000 x 1.000	1.170	M57.190

Zubehör

Unterwagen	M57.195
------------	---------



KÖNIG Küchenplatten-Transportgestell

- äußerst stabile Schweißkonstruktion, keine Verschraubungen
- Gummiauflagefläche mit Spannelementen zur Werkstücksicherung
- beidseitige Auflagefläche
- Zwei-Punkt Aufhängung für Kran
- Staplerschuhe für alle Seiten

Auflagebreite je Seite 250 mm | Gewicht 129 bzw. 150 kg | komplett feuerverzinkt | optional fahrbarer Unterwagen

Tragkraft kg	Maße (L/B) mm	Ladehöhe mm	Artikel Nr.
1.200	2.350 x 760	688	M57.210
1.400	3.000 x 760	688	M57.220

Zubehör

Unterwagen	M57.215
------------	---------



KÖNIG Steinplatten-Transportgestell 1500

- äußerst stabile Schweißkonstruktion, keine Verschraubungen
- Gummiauflagefläche mit Spannelementen zur Werkstücksicherung
- beidseitige Auflagefläche
- Zwei-Punkt Aufhängung für Kran
- Staplerschuhe für alle Seiten

Auflagebreite je Seite 410 mm | Gewicht 120 kg | komplett feuerverzinkt | optional fahrbarer Unterwagen

Tragkraft kg	Maße (L/B) mm	Ladehöhe mm	Artikel Nr.
1.000	1.500 x 1.100	900	M57.230

Zubehör

Unterwagen	M57.235
------------	---------



Küchenplatten-Transportgestell einseitig

- für den sicheren Transport von Küchenplatten
- einseitig beladbar
- 4 Anlagebinder zum Fixieren der Platte
- robuste Gummi-Auflage schützt vor Kratzern im Werkstück
- das Gestell kann sowohl an der Längs- als auch an der Querseite mit dem Gabelstapler aufgenommen werden

Auflagebreite 512 mm | Gewicht 106 kg | komplett verzinkte Ausführung

Tragkraft kg	Maße (L/B) mm	Ladehöhe mm	Artikel Nr.
1.200	2.350 x 760	688	M57.205

Zubehör

Unterwagen	M57.215
------------	---------



KÖNIG Unterwagen für Transportgestelle

- äußerst stabile Schweißkonstruktion, keine Verschraubungen
- je 2 Lenk- und Bockrollen | komplett feuerverzinkt

Typ	Gewicht kg	Artikel Nr.
für Länge 2.000 mm	40 kg	M57.195
für Länge 2.350 mm	43 kg	M57.215
für Länge 3.000 mm	48 kg	M57.225
für Länge 1.500 mm	38 kg	M57.235



Arbeitswagen

- zum Bearbeiten, Transportieren und Zwischenlagern von Werkstücken
 - mit zwei stufenlos verstellbaren Querstreben für kürzere Werkstücke
- Gewicht 68 kg | komplett feuerverzinkt mit Gummiauflage

Tragkraft kg	Maße (L/B) mm	Höhe (von bis) mm	Artikel Nr.
350	2.000 x 600	800-1.100	M57.115

Zubehör

Querstrebe für Arbeitswagen	M57.115.10
-----------------------------	------------



KÖNIG Schnittgutwagen

- ideales Gerät zum Transportieren von Treppenstufen, Fensterbänken und kleineren Werkstücken
 - stufenlos verstellbare Kippsicherung zur Werkstückarretierung
 - „begehrbar“, damit auch große Werkstücke sicher und bequem abgestellt werden können
- Gewicht 65 kg | mit Zugdeichsel | 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen | Hartholzauflagen

Tragkraft kg	Maße (L/B/H) mm	Ladehöhe mm	Ladetiefe mm	Artikel Nr.
700	970 x 1.100 x 1.295	420	438	M57.111



KÖNIG Bildhauer-Drehtisch

- zum Drehen und Bewegen von Werkstücken und Grabsteinen
 - fahrbar mit 2 feststellbaren Lenkrollen und 2 Bockrollen
 - robuste Spindel, stufenlose Höhenverstellung
 - Ausführung Asymetrix - trapezförmige Konstruktion, dadurch hohe Kippsicherheit
- Tischgröße 500 x 500 mm mit aufgeschraubten Hartholzleisten | Rollengröße 200 x 50 mm | Gewicht 60 kg

Ausführung	Tragkraft kg	Arbeitshöhe mm	Grundfläche mm	Artikel Nr.
Asymetrix	700	600-920	620 x 720	M51.012
Standard	700	600-920	620 x 620	M51.013
Asymetrix	1.000	600-920	620 x 720	M51.016



Arbeitsbock Stahl

- höhenverstellbar
- mit weißer Gummiauflage | blau lackiert

Höhenverstellung mm	Breite mm	Tragkraft kg	Gewicht kg	Artikel Nr.
914-1.117	725	300	13	M44.050



Wende- und Arbeitsbock

- zum Wenden von Küchenplatten und Werkstücken in Verbindung mit Vakuumsaugern
 - ideal auch als Auflage zum Bearbeiten von Werkstücken
 - äußerst stabile Konstruktion
- maximale Tragkraft 350 kg | mit Gummiauflage | komplett feuerverzinkt

Maße (L/B/H) mm	Tragkraft kg	Gewicht kg	Artikel Nr.
800 x 490 x 800	350	27,5	M44.060



Arbeitsbock Holz

- in äußerst stabiler Holzausführung
- allseitig gehobelt, Kanten gefast
- FüÙe mit durchgehender Schraube und Querversteifung

Gewicht 17 kg

Tragkraft kg	Höhe cm	Auflage cm	Holzprofil cm	Artikel Nr.
800	70	80	10,5 x 15,0	M44.020



ASINUS Küchenplattentransport System

- leichtes und sicheres Einladen, Transportieren und Versetzen von Küchenplatten und Werkstücken bis zu einem Gewicht von 350 kg
- Werkstück wird vertikal transportiert – Wendigkeit bleibt gegeben, eine Bruchgefahr wird nahezu ausgeschlossen
- einfache Höhenverstellung dank Elektromotor mit Hochleistungsakkus
- stabile Schweißkonstruktion mit Anti-Korrosionsbeschichtung

luftbereifte Räder

Tragkraft kg	Hubbereich mm	Plattenstärke max. mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
350	200 - 1.160	45	40	M57.105

Zubehör

Aluminiumschiene zur Stabilisierung von Ausschnitten an Küchenplatten	Länge 1.500 mm, Rückwandhöhe 100 mm, Auflage 30 mm	M57.105.03
---	--	------------



ASINUS A-frames

- zum einfachen Be- und Entladen von Werkstücken
 - Aluminiumgestell zum Festeinbau im Fahrzeug
- bestehend aus 2 Grundgestellen und 2 Rollen | Schnellverschlußbänder | 6 Edelstahlbolzen

Gewicht kg	Artikel Nr.
22	M57.105.01



Transportroller TRST 10

- universelles Transportgerät
 - stabile Stahlrohrkonstruktion mit Schwerpunktverlagerung
 - leicht und sicher in der Handhabung
 - durch günstige Radgröße, Luftbereifung und kugelgelagerte Felgen lassen sich schwerste Lasten auch bei schlechten Bodenverhältnissen leicht bewegen
 - Abwälzen des Steines durch Beweglichkeit der Klauen und PVC-Rollen
 - durch Verbindung mit einem Vorderwagen wird der Transportroller blitzschnell zum Vierradwagen
- Holme mit Hartholzleisten | luftbereifte Räder | Gewicht 36 kg

Tragkraft kg	Radgröße mm	Spurbreite mm	Höhe mm	Artikel Nr.
1.000	400 x 100	700	1.500	M54.020



Vorderwagen für TRST

- passend für alle TRST- Modelle
 - stufenlose Einstellung der Gabelaufnahmebreite bis zu 650 mm
 - mit diesem Vorderwagen wird die Tragkraft als Vierradwagen um 200 kg erhöht
- zwei Lenkrollen | luftbereifte Räder

Radgröße mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
260 x 85	21	M54.051



Transportroller KR1-K

- universelles, kleines Transportgerät
- stabile Stahlrohrkonstruktion mit Schwerpunktverlagerung
- Abwälzen des Steines durch Beweglichkeit der Klauen und PVC-Rollen
- durch die geringe Spurbreite lassen sich Lasten auch auf schmalen Wegen leicht und sicher transportieren

Holme mit Hartholzleisten | luftbereifte Räder

Tragkraft kg	Radgröße mm	Spurbreite mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
600	350 x 100	600	28	M54.110



Steinkarren ST

- handliches Transportgerät für Werkstatt und Friedhof
- Stahlrohrkonstruktion mit Abstellstützen

Längsholme mit Hartholzleisten | Schaufel gummibelegt | luftbereifte Räder |
ST 500 N: Gewicht 22 kg, ST 750 H: Gewicht 26 kg

Modell	Tragkraft kg	Radgröße mm	Spurbreite mm	Artikel Nr.
ST 500 N	500	260 x 85	600	M54.250
ST 750 H	750	400 x 100	650	M54.260



Transportwagen STK

- das ideale Transportgerät für den Steinmetzbetrieb
- Vierradwagen in stabiler Stahlrohrkonstruktion mit luftbereiften Rädern, Kippbügel und Zugdeichsel
- durch das überklippbare Oberteil läßt sich der Wagen dicht am aufzunehmenden Stein ansetzen

Holme mit Hartholzleisten und abnehmbaren Klauen | Feststellbremse |
STK-750: Länge 1.400 mm, Gewicht 53 kg | STK-1250: Länge 1.700 mm, Gewicht 80 kg

Modell	Tragkraft kg	Radgröße mm	Spurbreite mm	Artikel Nr.
STK-750	750	550	260 x 85	M54.350
STK-1250	1.250	700	400 x 100	M54.370



Stahlrohr Sackkarre verzinkt

- mit Aussparung für Dübelstäbe

Holme und Schaufel mit grauem Gummibelag | luftbereifte Räder | Gewicht 24,5 kg

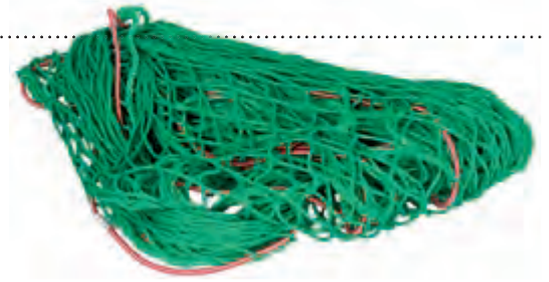
Tragkraft kg	Radgröße mm	Spurbreite mm	Höhe mm	Artikel Nr.
600	300 x 100	640	1.350	M54.650



Abdecknetz

- zum sicheren Abdecken beladener Anhänger und Pritschen
 - aus hochfestem Polypropylen
 - feste Netz-Abschlusskante mit eingezogener 6 mm starker Gummi-Spannleine
- Maschenweite 45 mm | Materialstärke 3 mm | Farbe grün

Netzgröße m	für Anhänger-/Pritschengröße m	Artikel Nr.
2 x 3	1,3 x 2,5	M04.100
2,5 x 3,5	1,5 x 3	M04.110
3 x 3,5	2 x 2,7	M04.120
3 x 4	2,2 x 3,6	M04.130



Schutzbelag für Staplergabeln selbsthaftend

- ideal beim Transport bereits geschliffener oder polierter Steine
- aus flexiblem und widerstandsfähigem Spezialfilz mit Magnetbelag
- bruch- und rutschticher

Abmessungen (L/B) mm	Artikel Nr.
1.000 x 100	M25.010

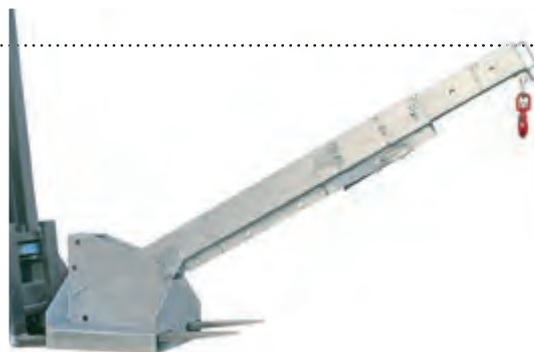


Teleskop-Lader FFH

- robuste Stahlkonstruktion
- 3-fach höhenverstellbar, 2-fach ausziehbar
- zum Be- und Entladen sowie für den Transport
- mit Wirbellasthaken mit Hakensicherung

feuerverzinkt

Tragkraft kg	Länge ausziehbar mm	Artikel Nr.
450-2.500	bis 4.560	M25.130



Zubehör

Wirbellasthaken	M55.010
Schäkel	M55.050

Kippbehälter EXPO

- für Staplerbetrieb
- Grundrahmen aus Profilstahl mit Einfahrtaschen, Wandungsstärke 3 mm mit verstärktem oberem Wannenrand
- günstiger Lastschwerpunkt
- kippen in jeder Höhe per Seilzug

Einfahrtaschenmaß 200/80 mm | optional je 2 Lenk- und Bockrollen \varnothing 180 mm | lackiert

Typ	Inhalt m ³	Maße (L/B/H) mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
EXPO 300	0,30	1.260 x 770 x 835	120	M25.320
EXPO 600	0,60	1.260 x 1.070 x 835	140	M25.325
EXPO 900	0,90	1.260 x 1.570 x 835	173	M25.330
EXPO 1200	1,20	1.720 x 1.070 x 1.103	205	M25.335

Zubehör

Lenk- und Bockrollen \varnothing 180 mm	M25.349
---	---------



Transportsack BIG BAG

- für Transport und Lagerung von Pflastersteinen, Schüttgütern, Erde und Grünschnitt
- mit 4 Schlaufen für Hebezeugbetrieb
- 2 Bodenschlaufen zum Entleeren
- zum einmaligen Gebrauch
- nicht dauerhaft UV-beständig

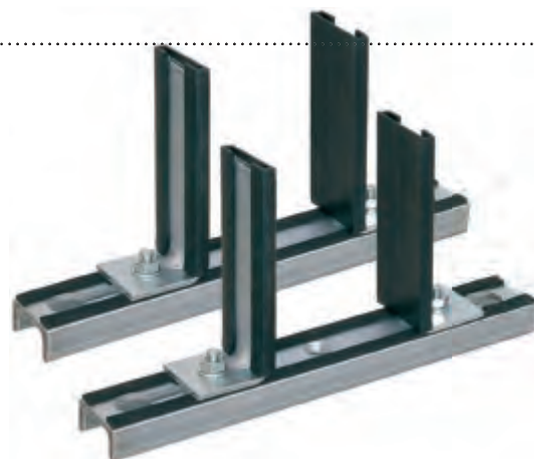
Tragkraft kg	Maße (L/B/H) mm	Artikel Nr.
1.500	900 x 900 x 900	L17.010



Grabstein-Standsicherung S

verzinkt mit Gummi-Kappen | VE 1 Paar = 2 Stück

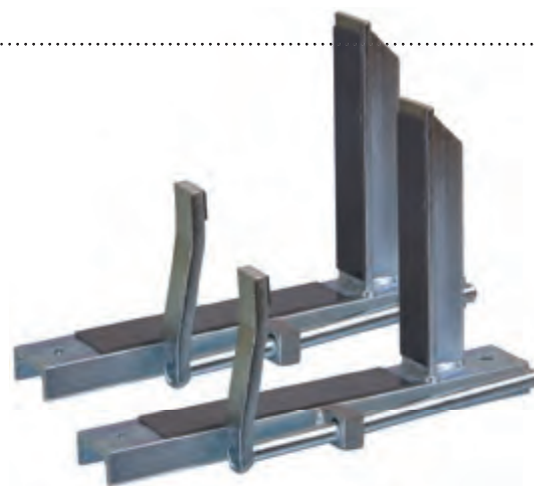
Spannweite mm	Artikel Nr.
80-180	K10.605



Grabstein-Standsicherung System KÖNIG

- optimale Standsicherheit durch selbsthemmende Arretierung
 - sofort einsetzbar
 - mit je einem Hammerschlag Lösen und Festklemmen des Grabmals
 - keine Beschädigung durch Auskleidung mit PVC-Schutzfolie
- verzinkt mit seitlich wegklappbaren Spannanzgen | VE 1 Paar = 2 Stück

Spannbereich mm	Artikel Nr.
90-180	K10.610



Sicherheitsabstandhalter

für Plattenlager

- durch Ansetzen und Einschieben des Sicherheitskeils entsteht ausreichend Abstand zwischen den Platten
- Hebezeuge kann problemlos und sicher eingeführt werden - mehr Sicherheit für den Arbeiter

Artikel Nr.
M44.015



Materialständer-Garnitur mit Gummiauflage

zum Lagern von Unmaßtafeln

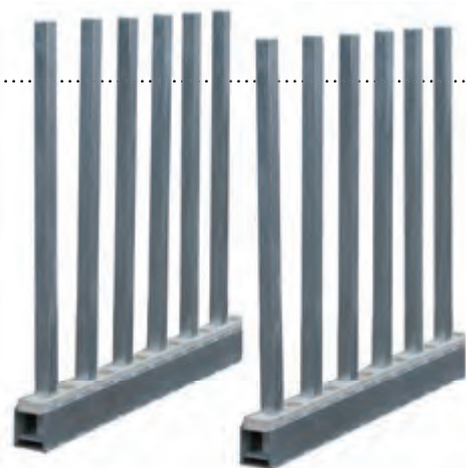
- mit Gummiauflagen zum besonderen Schutz von polierten Kanten

Set besteht aus 2 dickwandigen Rechteckrohrschiene, Länge 2.000 mm mit 16 Aufnahmelöchern pro Schiene für die Stützen, 12 Stützen 50 x 50 mm aus Rechteckrohren mit Abdeckkappe | komplett feuerverzinkt

Stützenlänge m	Gewicht kg	Artikel Nr.
1,30	174	M44.080

Zubehör

Materialstütze 1.300 mm	M44.095
-------------------------	---------



Materialständer-Garnitur

zum Lagern von Unmaßtafeln

Set bestehend aus 2 dickwandigen Rechteckrohrschienen Länge 2.000 mm mit 16 Aufnahmelöchern pro Schiene für die Stützen, insgesamt mit 12 Stützen 50 x 50 mm aus Rechteckrohren mit Abdeckkappe | komplett feuerverzinkt

Stützenlänge m	Eigengewicht kg	Artikel Nr.
1,30	170	M44.090

Zubehör

Materialstütze 1.300 mm	M44.095
-------------------------	---------



Schwerlast-Stapelzylinder

- außen aus Kunststoff in gelber Sicherheits-Leucht-Effektfarbe
- bestens geeignet zum Stapeln von Grabmaltranchen und -steinen
- kein Abfärben oder Kratzen
- auch für polierte und helle Steine geeignet

Tragkraft kg	Maße mm	Artikel Nr.
10.000	80 x 100	M44.010



Kragarmregal ES

- einseitiges Regal für ein ordentlich aufgeräumtes Lager mit optimaler Platznutzung auch nach oben
- zum Lagern von Grabsteinen, Küchenplatten und dergleichen
- 5 Lagerebenen mit einer Gesamt-Tragkraft von max. 5.000 kg
- dank Stecksystem sind die Kragarme einfach im Raster von 100 mm ohne Werkzeuge höhenverstellbar

Nutztiefe 1.100 mm | Gesamttiefe 1.300 mm | Kragarme mit Holzauflagen, belastbar mit max. 1.000 kg pro Lagerebene | Gewicht ca. 320 kg | feuerverzinkt | Set bestehend aus Ständerfußpaar Profil IPE 200 und 4 Paaren Kragarme

Gesamttragkraft kg	Tragkraft pro Lagerebene kg	Regalbreite wählbar mm	Höhe mm	Artikel Nr.
5.000	1.000	750-1.500	3.000	M44.210



Stahlblechwerkzeugkasten

- mit übergreifendem Deckel
- Schließe für Vorhängeschloss
- zwei Tragegriffe

Maße (L/B/H) mm	Artikel Nr.
620 x 250 x 250	R09.500



Stahlblechkoffer

- stabile Ausführung, sehr saubere Verarbeitung
- mit Kleinteile-Einsatz
- Tragegriffe
- Vorrichtung für Vorhängeschloss

Typ	Maße (L/B/H) mm	Artikel Nr.
SK 7	690 x 360 x 310	R09.550
SK 8	830 x 440 x 340	R09.560
SK10	980 x 360 x 300	R09.580



Alu-Werkzeugbox

- der ideale Aufbewahrungsort für Maschinen und Werkzeuge
- hochwertig ausgestattet: Sicherheitshandgriffe, die selbst einklappen, stabile Hebelverschlüsse, Fangbänder am Deckel
- Gummidichtung bietet Schutz vor Wasser und Staub
- aus temperaturbeständigem 0,8 mm starkem Aluminiumblech

Typ	Maße (L/B/H) mm	Gewicht kg	Artikel Nr.
B 70	595 x 390 x 310	4,3	R09.590
B 90	780 x 380 x 380	5,1	R09.591
B 140	900 x 490 x 380	7,1	R09.592



Alu-Werkzeugkiste

- Aluminium-Werkzeugkisten für LKW-Pritschen von besonders robuster Qualität, langlebig und mit sehr gutem Preis-/Leistungsverhältnis.
- gefertigt aus 4,5 mm Warzenblech, alle 20 cm verschraubt
- Alu-Deckel für 2 Vorhängeschlösser
- LKW-Scharniere
- 2 Tragegriffe, 1 Deckelgriff

Typ	Maße (L/B/H) mm	Artikel Nr.
70	1.840 x 600 x 570	R09.630
80	1.930 x 600 x 700	R09.635



DeWalt Transportboxen

- mobiles und modulares Aufbewahrungssystem
- trag- und stapelbar
- staub- und spritzwassergeschützt
- 4 mm stark, armiert
- mit Metallschließen versehen
- verschiedene Einsätze für Deckel und Innenraum
- in Verbindung mit einem Trolley perfekt zu transportieren
- Trolley verfügt über eine zentrale Verriegelung
- Trolley kann auch für den Transport von Material und Ausrüstung eingesetzt werden

Typ	Maße (L/B/H) mm	Ladefähigkeit kg	Artikel Nr.
Trolley	955 x 235 x 681		R09.601
Transportbox	158 x 336 x 550	30	R09.602
Transportbox	305 x 336 x 550	40	R09.603
Transportbox	408 x 336 x 550	40	R09.604
Set 3 Boxen inkl. Trolley			R09.605

