

Glassauger 600 kg, Kappel

TECHNISCHE DATEN

Traglast bis 600 kg

Merkmale

- Manuell um 360° drehbar
- Manuell um 90° schwenkbar
- Vakuumüberwachung optisch und akustisch
- Integriertes Ladegerät



Glassauger schmal 600 kg, Kappel

TECHNISCHE DATEN

Traglast bis 600 kg

Merkmale

- Manuell um 360° drehbar
- Manuell um 90° schwenkbar
- Insbesondere für schmale Glasscheiben (z. B. Wintergärten, Vordächer) geeignet



Glassauger 900 kg, Kappel

TECHNISCHE DATEN

Traglast bis 900 kg

Merkmale

- Manuell um 360° drehbar
- Manuell um 90° schwenkbar
- Vakuumüberwachung optisch und akustisch
- Integriertes Ladegerät



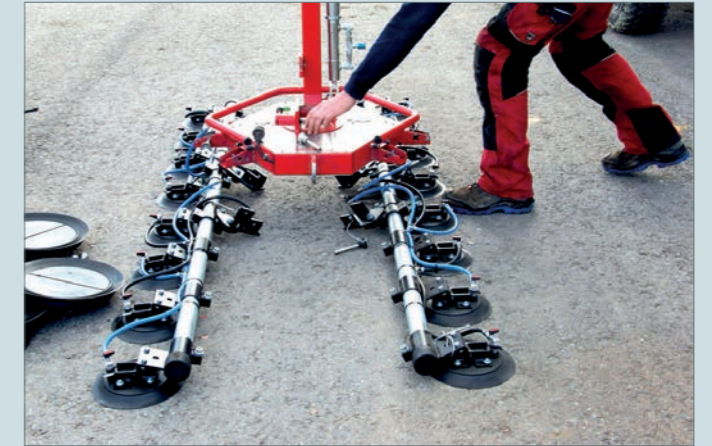
Glassauger für gebogene Scheiben 600 kg, Kappel

TECHNISCHE DATEN

Traglast bis 600 kg

Merkmale

- Hydraulischer Senkzylinder
- Für gebogene Glasscheiben geeignet
- Vakuumtank



Vakuumsauger 2500 kg, Probst

TECHNISCHE DATEN

Traglast bis 2.500 kg

Merkmale

- Zum Benzin, Elektronischer Antrieb möglich (230 Volt)
- Rückschlagventil
- Vakuum Manometer
- Ausführliche Sicherheitseinrichtung
- Handschiebeventil ein/aus



Drehwendgabel, Kingshofer

TECHNISCHE DATEN

Traglast	bis 2.000 kg
Zinkverstellung	640 - 2130 mm
Pakethöhe (max.)	1250 mm
Paketdicke (max.)	650 mm



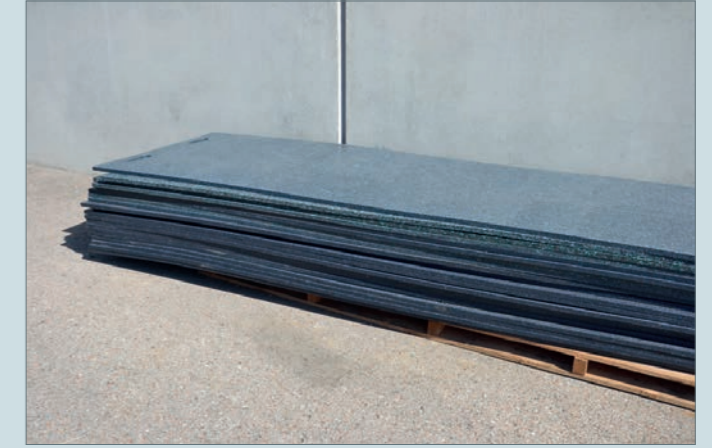
Merkmale

- Sicherer Transport von Platten, welche von der Gabel mit schwenkbaren Gabelunterteil eingeklemmt werden.
- Für ganze Paletten geeignet.
- Schonender Umgang mit den Platten durch Zinkenauflage und schlanken, geschmiedeten Zinken.
- Präzise Positionierung der Last durch den Rotator

Lastverteilerplatten, Nolim

TECHNISCHE DATEN

Breite	1,00 m
Höhe	0,02 m
Länge	4,00 m



Merkmale

- Für bis zu 12 t/Achslast
- Aus dem hochwertigen Leichtkunststoff HMPE 500 R gefertigt
- Verhindern das Wegsacken von Fahrzeugen

Personenkorb, Willenbock

TECHNISCHE DATEN

Traglast	bis 300 kg
Gesamtlänge	ca. 0,80 m
Gesamtbreite	ca. 1,20 m
Gesamthöhe	ca. 2,20 m



Merkmale

- Zuverlässig für zwei Personen
- Geprüfte Sicherheit
- Vierstangenkette für die Aufnahme mit dem Kran
- Gabelzinken-Einfahrtaschen
- Rutschsichere Arbeitsplatte
- Mit Einstiegstür nach innen öffnend
- Stabile Vierkantrrohr-Konstruktion

Lasttraverse, Carl Stahl

TECHNISCHE DATEN

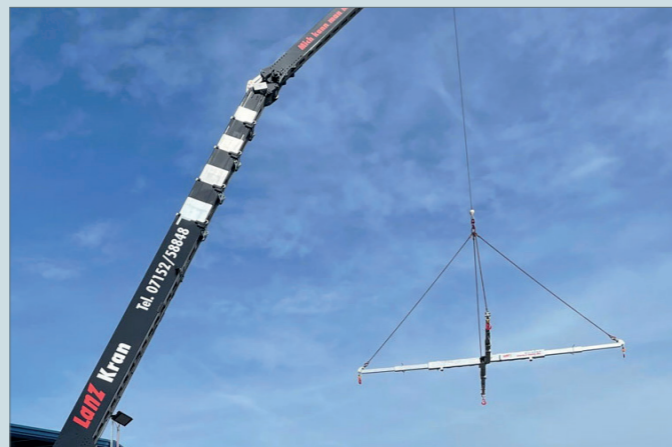
Traglast	bis 10 t
Gewicht	ca. 445 kg
Breite	bis 4,00 m



Spreiztraverse / X-Traverse, Aluexbeams

TECHNISCHE DATEN

Traglast	bis 10 t
Eigengewicht	ca. 75 kg
Breite gerade ausziehbar	2,50 bis 6,40 m
Breite diagonal	3,80 bis 4,50 m
Länge diagonal	2,70 bis 3,70 m
Öffnungswinkel	max. 120°



Ladegabel, Eichinger

TECHNISCHE DATEN

Traglast	ca. 1.500 kg
Eigengewicht	ca. 158 kg



Zweischalengreifer, Kinshofer

TECHNISCHE DATEN

Traglast	ca. 3.000 kg
----------	--------------

Merkmale

- Synchrones Öffnen und Schließen der Schalen
- Hohe Schließkraft



Betonschutzwandzange, Probst

TECHNISCHE DATEN

Traglast	bis 4.500 kg
Eigengewicht	ca. 430 kg

Merkmale

- Sichere Aufnahme und Transport von Betonschutz-Wandelementen mit New-Jersey-Profil
- Enorme Anpresskraft
- Hinterlässt keine Abdrücke

