

WAGEN

HORIZONTALPROFILE

CARR CB

Transportwagen für Stangen.

Länge: 4263 - 5263mm.

Kontaktflächen aus kratz- und stoßfestem Material Polizene.



CARR 100 Q

Wagen für den Transport und die Lagerung von Profilen in horizontaler Stellung.

Breite: 912mm Länge: 1767mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



VERTIKALPROFILE

CARR 200 Q

Schlitten für vertikalen Transport und Lagerung der Profile .

Breite: 912mm Länge: 1282 mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



CARR 300 Q

Wagen für den Transport und die Lagerung von Profilen in vertikaler Stellung.

Breite: 912mm Länge: 1718mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



CARR 230 Q

Schlitten für vertikalen Transport und Lagerung der Profile.

Breite: 912mm Länge: 2000mm;
Breite: 1024mm Länge: 1718mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



CARR 250 Q

Schlitten für vertikalen Transport und Lagerung der Profile.

Breite: 1024mm Länge: 1718mm;
Breite: 1044mm Länge: 2000mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



RAHMEN

CARR 400 Q

Wagen für den Transport und die Lagerung von Flügel, Rahmen oder Fenster und Türen.

Breite: 912mm Länge: 1718mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



CARR 500 Q

Wagen für die Lagerung von Flügel.

Breite: 900mm Länge: 1738mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



CARR 600 Q

Wagen für den Transport und die Lagerung von Flügeln und Rahmen.

Breite: 912mm Länge: 1282mm;
Breite: 912mm Länge: 1264mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



CARR 900 Q

Trolley for handling and storing oversize sashes/frames.

Breite: 912mm Länge: 2000mm;
Breite: 912mm Länge: 1282mm;
Breite: 900mm Länge: 1442mm.

Mit PLASTISCHEM kratz- und stoßfestem Material verkleidete Kontaktflächen.



UP

Elektrische Hebevorrichtung zur Erleichterung von Auf-/Ausgabevorgängen der Stangen durch einen einzigen Bediener.

Arbeitshöhe verstellbar von 290 mm bis 1300 mm.

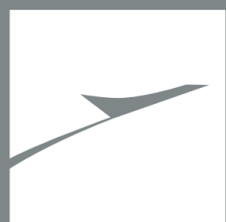
Lauflänge verstellbar von 1200 bis 1900 mm.

Maximale von der Maschine hebbare Last: 40 Kg.



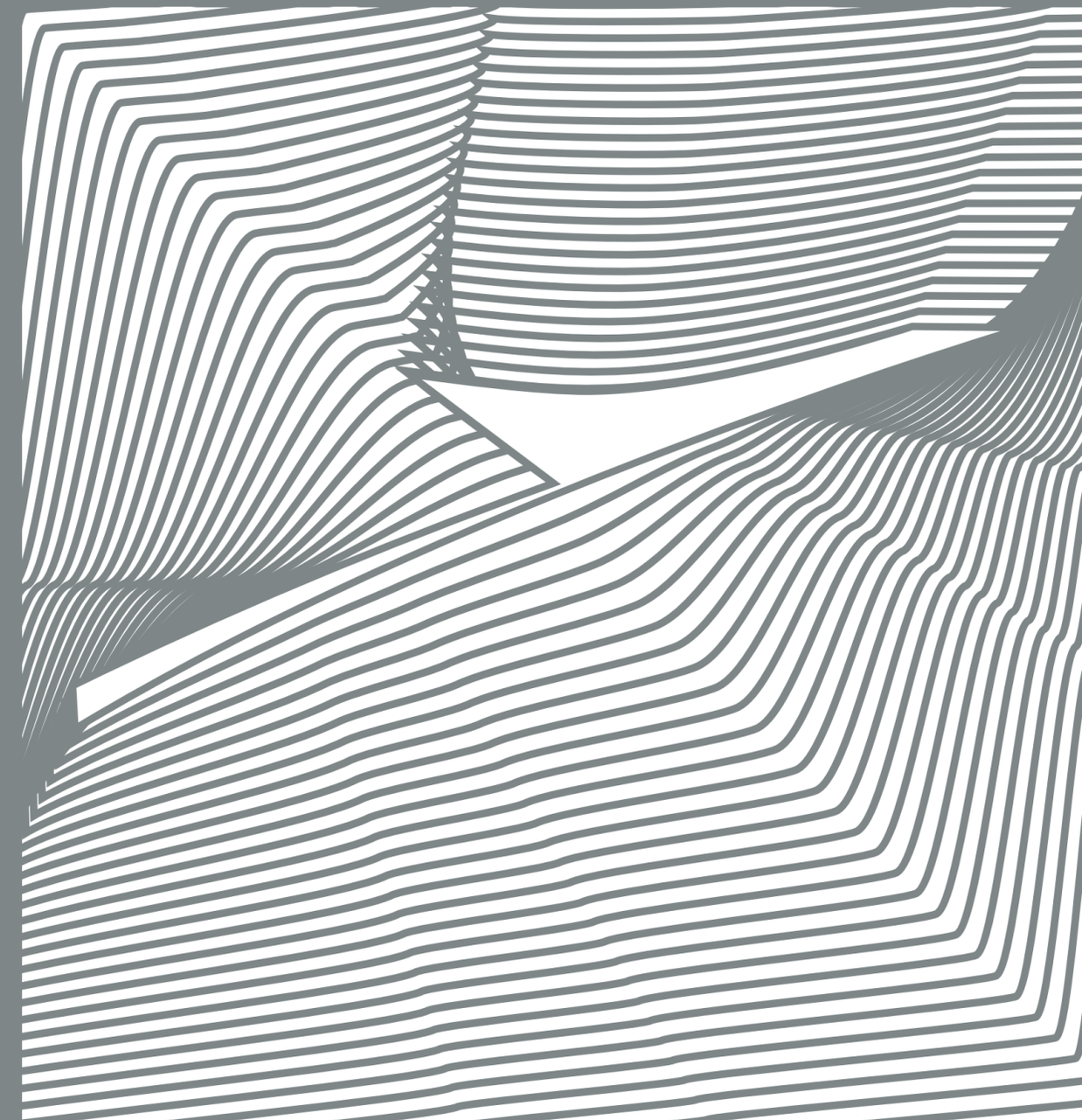
WÄHLEN SIE IHR FORMAT

| | Tragbarkeit (kg) | Anzahl der Fächer | Breite des Faches (mm) |
|-----------------------|------------------|-------------------|------------------------|
| PROFILE | | | |
| CARR 100 Q | 540 | 8 | 254 |
| CARR CB | 600 | 1 | 926 |
| CARR 200 Q | 560 | 8 | 113 |
| CARR 300 Q | 650 | 10 | 128 |
| CARR 230 Q | 560 / 850 | 22 / 30 | 118 / 100 |
| CARR 250 Q | 520 / 850 | 22 / 30 | 118 / 100 |
| RAHMEN / FLÜGE | | | |
| CARR 400 Q | 560 | - | - |
| CARR 500 Q | 550 | 11 | 109 |
| CARR 600 Q | 560 | 9 / 5 | 84 / 163 |
| CARR 900 Q | 520 / 520 / 850 | 5 / 9 / 15 | 210 / 91 / 93 |



FomGroup

FomIndustrie
 FomFrance
 FomChina
 FomIndia
 FomRomânia
 FomUSA
 FomTurkey
 FomEspaña
 FomDeutschland
 FomBrasil
 FomCono Sur
 FomCanada
 Comall
 FST
 profteQ
 RIM
 Tex Automation
 GrafSynergy
 Dubus



WAGEN



Die Daten und Abbildungen in diesem Katalog haben Annäherungswert. **Comall** behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung technisch oder geschäftlich begründete Änderungen vorzunehmen.

03.2025_versione 1.2

Via Salimbene da Parma, 4/C
 42124 - Reggio Emilia (RE) - ITALIA

infocomall@comall.it

comall.it

