



LEERING MISTRAL® JUNIOR

CHF 6'513.40

Effizient und schnell strahlen
Störungsfreies Strahlverfahren
Dauerhaft gute Sicht durch gute Luftzirkulation
und Entstaubung
Solide Bauart und Staubabdichtungen

Technische Daten

Kabine aussen: 1250 mm x 1280 mm x 1925 mm
(B x T x H)
Kabine innen : 1100 mm x 800 mm x 870 mm (B
x T x H)
Türöffnungen: 690 mm x 795 mm (B x H)
Gewicht: ca. 275 kg
Luftverbrauch: 800-1'000 Liter/Min. bei 4 bar und
Ø 8 mm Strahldüse.

BESCHREIBUNG

Mistral® Strahlkabinen sind direkt ab Lager lieferbar, zu einem ausgesprochen attraktiven Preis. Die **Mistral® Junior** Strahlkabine arbeitet nach dem Injektor-Prinzip. Mit **Mistral® Junior** erzielen Sie ein ausgezeichnetes Strahlergebnis – und das zu einem ausgesprochen günstigen Preis.

Technische Daten

Kabine aussen: 1250 mm x 1280 mm x 1925 mm (B x T x H)
Kabine innen : 1100 mm x 800 mm x 870 mm (B x T x H)
Türöffnungen: 690 mm x 795 mm (B x H)
Gewicht: ca. 275 kg
Luftverbrauch: 800-1'000 Liter/Min. bei 4 bar und Ø 8 mm Strahldüse.

Ausrüstung

- Profilverstärkte Kabine aus starkem Stahlblech.
- 2 Schwenktüren pneumatischen Absicherungen.
- Beleuchtungseinheit LED 20 W, abgedeckt mit gehärtetem Glas.
- Vorne gehärtetes Sicherheitsglas, mit Prallscheibe, Schnellverschluss.
- Arbeitsrost aus Lochblech (3 mm stark).

Entstaubungs- und Staubtrennungssystem

- 1 Filterpatrone 4 m² Filterfläche (Staubaustritt < 1,8 mg/m³).
- 1 Magnetventil mit elektronischer Steuerung für die automatische Abreinigung.
- Ventilatormotor 0,55 kW.
- Elektrische Ausrüstung: 230 V/50 Hz
- Bedienungsanleitung
- Ersatzteilliste.

Farbe: RAL 7001 Strukturlackierung.