

Details



M.O. Baumaschinen & Nutzfahrzeuge GmbH

interne Nummer	100
Kategorie	Andere Baumaschinen
Hersteller	Andere
Typ	Baumaschine
Kilometerstand	0 km
Leistung	kW / 0 PS

Preis

95.081 €

79.900 € (Netto), 19% MwSt.

Ausstattung

Fahrzeugbeschreibung

Mit Grundrahmen zum Aufbau auf einen schwingungssteifen Unterbau einschließlich:- Förderband zum Materialtransport-Bandgeschwindigkeit ca 2,7m/sec- Antrieb Förderband 3,0kW ungerregelt- Lackierung Antrieb RAL 9005- Elektrischer Anschluss über Schaltanlage- Ventilleiste verstellbar in Höhe, Richtung und Neigung- Druckluftwartungseinheit- mit Druckluftanschluss 2 Zoll; inkl. Zwischenspeicher Zulässige Umgebungstemperatur -5°C bis +40°C Arbeitsbreite : ca. 1000 mm Ventilleiste V12 -52A DM Standard Ventilaufsatz: 2xØ4,5mm Raster 6,25mm 90.478,25.

Selektion : von Unten Gewicht ca. 2800 kg Sensorik . Erkennung induktiv: MIC12 Druckluftversorgung 2" Eingang - 1-facher Strang Strömungssensor: Druckluftzähler Druckregelung Autom. über Sortierrezepte Wählbare Varianten . Materialaufgabe: mit Rinne, gebogener Auslauf Ausführung: für MIC Sensor Versorgungsseite: in Austragsrichtung rechts Druckluftversorgung 2" Eingang - 1-facher Strang Lack . Lackaufbau: Steinert 3 C3 2-Schicht 120µm Lackierung : RAL 1021 Rapsgelb Antrieb . Sonderantrieb: Option nicht gewählt Frequenz: 50HZ Betriebsspannung: 3x400 V Schutzart Antr.mot.: IP 55 Lackierung Antrieb: RAL 9005 Tiefschwarz Zubehör STEINERT Sortiersystem Abführung mit Trennscheitel ALS 100 230 B SSS Aufgabebreite: ca. 950 mm Luken: beidseitig Scheitelform: Option nicht gewählt Gewicht : ca. 840 kg Wählbare Varianten . Antrieb / Zugang: Rechts Antrieb . Lackierung Antrieb: RAL 9005 Tiefschwarz Lack . Lackaufbau: Steinert 3 C3 2-Schicht 120µm Lackierung : RAL 1021 Rapsgelb

Kontakt

MO Baumaschinen GmbH & Co. KG
Fasanenallee 14
66740 Saarlouis

Tel.: +4968315014540
E-Mail: info@mo-baumaschinen.de

Andere STEINERT ISS ISS 100 430 12U

Zubehör STEINERT SSS Steuerung für Kombinationssortiersystem STSSS 100 Ausführung STSSS: IEC Datenblatt: TD STSSS Sensortyp: SSS100, I (MIC12,5) Rastermass Ventill.: 12,5mm 52A-xx-DM Gehäusetyp: Standgehäuse BHT (1800x(1800+100)x400mm) Lackierung/Schutzart RAL 7035 (lichtgrau), IP55 Umgebungstemperatur:-20°C bis +40°C Netzspannung: 3 x 400V / PE / 50Hz Netzansch.lstg. ca.: 10 kVA Einschaltdauer: 100 Prozent Gewicht ca.: 350 KG Steuerung: PC Vorort Fernwartung: über Internet mittels Ethernet-Verbindung

Kontakt

MO Baumaschinen GmbH & Co. KG
Fasanenallee 14
66740 Saarlouis

Tel.: +4968315014540
E-Mail: info@mo-baumaschinen.de

Verbrauch & Umwelt

Kontakt

MO Baumaschinen GmbH & Co. KG
Fasanenallee 14
66740 Saarlouis

Tel.: +4968315014540
E-Mail: info@mo-baumaschinen.de