

1 Stück JT 580 Teilautonome Umsetzmaschine auf Raupenfahrwerk



Ausstattungen:

Spurassistent mit Geschwindigkeitsregelung
Fahrautomat mit einstellbarer Motorleistungsregelung
Dieselmotor CAT 9,3 /Tier V, 250 kW (340 PS)
Neueste Rotorengeneration für geringen
Kraftstoffverbrauch
gummigepolsterte Stahlkettenlaufwerke

Bewährte Rotortechnik neu gedacht:

Mit der neuesten, patentierten Rotorgeneration bieten wir nie dagewesene Vorteile und eine deutliche Performancesteigerung. Ausgiebige Feldtests begleitet durch Laboranalysen und Computersimulationen führten zu einem innovativen Rotordesign.

- Locker und voluminöser Mietenaufbau. Dadurch erhöhtes Porenvolumen.
- Rotorumfangsgeschwindigkeit um bis zu 3ß % reduziert. Dadurch weniger Materialzerkleinerung.
- Verlängerung der Standzeiten durch zweifach verwendbare Rotorwerkzeuge.
- Reduzierung der Verbrauchs- und Verschleißkosten um bis zu 25 %.

Einfach bedarfsgerecht umsetzen:

Wählen Sie ein vorinstalliertes Arbeitsprogramm oder erstellen Sie eigene anwenderspezifische Abläufe und unsere Umsetzersetzen völlig selbstständig ohne weiteren Eingriff des Bedieners die Miete um.

Alles unter Kontrolle:

Die smarte Bedieneinheit informiert über Systeminformationen wie Drücke, Temperaturen, verschiedenste Leistungsdaten und vieles mehr. Darüber hinaus können individuelle Datenfelder erstellt werden. Sönnen angepasste Intervalle oder Standzeiten für Verschleißteile frei bestimmt oder dokumentiert werden. Außerdem liefert das kristallklare Display Livebilder vom Umsetzer. Der Bediener hat jederzeit alles unter Kontrolle.

Verbesserte Sicherheit:

Dank der Fernbedienung und der teilautonomen Funktionsweise unserer Umsetzer muss sich der Bediener nicht mehr in emissionsreiche Bereiche begeben, was den Arbeitsschutz der Mitarbeiter deutlich erhöht. Eine aufwendige Schutzbelüftungsanlage fällt weg und reduziert Investitions- und Wartungskosten.

Intuitiv und bedienfreundlich:

Die Steuerung unserer Umsetzer ist intuitiv und benutzerfreundlich. Somit leicht zu erlernen

Technische Daten:

Mietenbreite max.	5,80 m
Mietenhöhe max.	2,80 m
Mietenquerschnitt max.	8,40 m ²
Flächenauslastung	1,45 m ³ /m ²
Korngröße max.	300 mm
Durchgangsbreite	4.650 mm
Durchgangshöhe	2.600 mm
Umsatzleistung bis zu	4.500 m ³ /h
Rotordrehzahl	0-220 1/min
Rotordurchmesser	1.400 mm
Fahrgeschwindigkeit bis zu	60 m/min

Abmessungen Arbeitsposition

Länge	4.600 mm
Breite	5.800 mm
Höhe	4.650 mm

Bankverbindung

Landessparkasse zu Oldenburg
IBAN-Nr.: DE11 2805 0100 0000 9369 71
BIC: SLZO DE 22 XXX

Bankverbindung:

VR Bank Oldenburg Land eG
IBAN-Nr.: DE51 2806 6214 1200 4073 02
BIC: GENO DEF 1 WDH

11.07.2024

Abmessungen Transportposition

Länge	2.950 mm
Breite	5.735 mm
Höhe	3.400 mm
Gewicht ca.	17.000 kg

Zusatzausstattungen:

JT580 Kabine:

Ergonomische Komfortkabine für JT580 mit großzügigem Aufstieg