

Egon by  **GUTEX**



Abbildung zeigt Mehrausstattung

EGON 400 Einblasmaschine

- › Anschlusswerte: **400 V Drehstrom, Betrieb mit 32 A (16 A mit Softstart)**
- › leistungsstarker 7,5 kW Seitenkanalverdichter
- › **normale Zellradschleuse**
- › mit optimaler Drehgeschwindigkeit für bis zu 1.400 kg/h Durchsatz (Zellulose) und gleichmäßigem Materialfluss in allen Stufen, ausfahrbare Zellradschleuse für einfache Wartung
- › großer Vorratsbehälter
- › langsam und gegenläufig laufende Auflockerungswellen für kraftvollen Materialeinzug und beste Auflösung ganzer Ballen (z.B. Holzfaser) ohne manuelle Vorauflösung
- › Booster zum Freiblasen des Schlauches beim Start
- › Funk-Fernsteuerung mit vielen Funktionen in Klartext und in wählbarer Landessprache
- › optional: kabelgebundene Fernbedienung mit Grundfunktionen
- › Camlok-Schnellverschlüsse für beste Zugänglichkeit
- › automatische Druckabschaltung bei Erreichen eines einstellbaren Druckwertes
- › Fehlererkennung wie z.B. Luftfilter ist verstopft
- › Sanftanlauf zum Betrieb an schwacher elektrischer Stromversorgung
- › hohe Standfestigkeit z.B. durch speziell gedichtete Lager mit Fettdepot
- › stabiler Rahmen mit intergrierten Zurrpunkten
- › CE-Zertifizierung

Es gelten die Geschäftsgrundlagen der Fa. GEKO.

Für Kunden mit Wunsch auf niedrigere Anschlusswerte

EGON 230 Einblasmaschine

- › Anschlusswerte: **230 V Drehstrom, Betrieb mit 3 x 16 A (16 A mit Softstart)**
- › 4 Radialgebläse á 1,8 kW
- › **normale Zellradschleuse**
- › mit optimaler Drehgeschwindigkeit für bis zu 1.400 kg/h Durchsatz (Zellulose) und gleichmäßigem Materialfluss in allen Stufen, ausfahrbare Zellradschleuse für einfache Wartung,
- › ...

Für Kunden mit Wunsch auf höheren Materialdurchsatz (Aufblasdämmung)

EGON 400 PLUS Einblasmaschine

- › Anschlusswerte: **400 V Drehstrom, Betrieb mit 32 A (16 A mit Softstart)**
- › leistungsstarker 7,5 kW Seitenkanalverdichter
- › **extra große Zellradschleuse**
- › mit optimaler Drehgeschwindigkeit für bis zu 2.000 kg/h Durchsatz (Zellulose) und gleichmäßigem Materialfluss in allen Stufen, ausfahrbare Zellradschleuse für einfache Wartung
- › ...

Zum Verfahren auf geraden Boden, z.B. in Hallen

GEKO-Artikel 003029

EGON Schwerlast-Rollen

- › 2 Blockrollen und 2 Lenkrollen mit Bremse
- › Erhöhung der Maschine um ca. 80 mm



Zur Staubminderung

GEKO-Artikel A2637

EGON Staub-Schutzvorhang ZSB

- › durchsichtiger Staubschutzvorhang an der Einfüllöffnung
- › mit Gasdruckfedern zum leichten Anheben und Fixieren



Kabelgebundene Fernbedienung

GEKO-Artikel A1803

EGON Kabelfernbedienung

- › mit Grundfunktionen
- › 50 m Kabel



Funksystem Kabelverlängerung

GEKO-Artikel 2659

- › Anschlusskabelverlängerung für Empfängermodul zur Maschine
- › 25 m Kabel



Es gelten die Geschäftsgrundlagen der Fa. GEKO.

Verkauf und Vertrieb durch GEKO

GEKO Maschinenbau GmbH
Breite Straße 10 A
D – 31319 Sehnde



Gutex Holzfaserplattenwerk H. Henselmann GmbH + Co. KG
Gutenberg 5, 79761 Waldshut-Tiengen, Telefon +49 7741 6099-0, info@gutex.de, www.gutex.de

