

Holz-Hackschnitzel – Förderung

Wir liefern Fördergeräte zur Förderung von Holz hackschnitzel.

Wir liefern sowohl Förderspiralen, Rohrschnecken, Förderbänder, aber auch Gebläse für Hackschnitzel.

Gerne unterbreiten wir Ihnen auf Anfrage ein Angebot.



Förderung für Holzhackschnitzel

für Hackgut und Sägespäne bis zu einer Stückgröße von ca. 4,5 cm.

Unsere Pluspunkte

Große Förderhöhe und Förderweite

Kompakte, robuste Bauform

Rohrlänge bis max. 14 Meter, Rohrdurchmesser Ø 250mm

Förderleistung: bis zu 60 m³/Stunde

Hackschnitzelgebläse

Gebläse mit 11 kW bzw. 15 kW Motor 400 V,

Absicherung 32 A zw. Gebläse mit 9 kW Motor,

Absicherung 25 A

oder

Gebläse mit Zapfwellenantrieb für Traktoren mit Schlepperstärke
Ab 60 PS, 540-750 U/min, Welle 1 3/8“, Dreipunktbefestigung
Kat. 2



Kombination mit Saugschlauch

Gebläse mit Motor oder Gebläse mit Zapfwellenantrieb

Saugschlauchanschluss Ø = 250mm, Länge max. 4,0m

Kombination mit Gasse höhenverstellbar

Gebläse mit Motor

Gasse höhenverstellbar (Breite 2,42m)



Kombination mit Schneckenförderer

Gebläse mit Motor

Schneckenförderer (Troglänge 2,8m) mit 2,2 kW Motor 400 V

Seitenwand beidseitig verwendbar

oder

Gebläse mit Zapfwellenantrieb

Schneckenförderer in Traktor-Anhängerausführung (Troglänge 2,80m)

Antrieb elektrisch mit 2,2 kW Motor oder hydraulisch mit Ölmotor

und Mengenregler, Ölversorgung vom Schlepper,

Seitenwand beidseitig verwendbar



Kombination Schneckenförderer in PKW-Anhängerausführung

Gebläse mit Motor

Schneckenförderer (Troglänge 2,8m) mit 2,2 kW Motor 400 V

Seitenwand beidseitig verwendbar, Kugelumplung, Luftbereifung,

Rückstrahler, ohne Beleuchtung, ohne Straßenzulassung,

max. Fahrgeschwindigkeit 10 km/h



Zubehör

Zyklon, Endverteiler klappbar, Rohrleitungsteile Ø 250mm, Filtersack



Technische Daten

Mögliche Ausblasrichtungen: senkrecht, drehbar jeweils 90° links/rechts

Abmessungen Gebläse mit Motor, Ausblasrichtung senkrecht:

L=810 mm, T=960 mm, H=1100 mm, Gewicht ca. 165 kg

Abmessungen Gebläse drehbar mit Motor, Ausblasrichtung waagrecht/senkrecht:

L=1080/870 mm, T=960/960 mm, H=1020/1230 mm, Gewicht ca. 185 kg

Abmessungen Gebläse mit Zapfwellenantrieb:

L=990 mm, T=1060 mm, H=1420 mm, Gewicht ca. 250 kg

Abmessungen Schneckenförderer/Schneckenförderer PKW-Anhängerausführung:

L=3190/4030 mm (ohne Gebläse), T=1080/1260 mm, Gewicht ca. 350/370 kg

Höhe mit NOT-Aus-Leine: 1260/1310 mm,

Nutzbare Troglänge: 2800 mm, Trogtiefe: 940 mm, Einfüllhöhe: 550/600 mm

Abmessungen Gosse:

L=2420 mm, T=825 mm, höhenverstellbar: 540-880 mm, Gewicht: ca. 60 kg

Abmessungen Zyklon:

D=805 mm, H=1230 mm, Gewicht ca. 30 kg

Sägemehl und Schleifstaub können wegen Explosionsgefahr nicht gefördert werden.

Technische Änderungen aller hier gezeigten und beschriebenen Produkte vorbehalten.

Rohrschnecken für Hackschnitzel

Auch können wir unsere Rohrschnecke für Hackschnitzel anbieten!



Förderspirale für Hackschnitzel

Unsere Förderspirale ist auch für die Förderung von Hackschnitzel geeignet.

