

TP 160 PTO

Holzacker zum Montieren auf dem Traktor

Eleganter und effektiver Holzacker mit hydraulischem Einzug zum Zerkleinern von Zweigen bis zu 160 mm in Durchmessern. Das integrierte Hydrauliksystem und die 2 waagrecht liegenden Walzen sichern schnellen und problemfreien Einzug.

TP 160 ist ein Scheibenhacker, wo das Holz in einem Winkel von 90 Grad gehackt wird. Das Herz in der Maschine sind zwei Messer und zwei Gegenschneiden, die eine effektive Spanhackung und eine flotte, einzigartige Spanqualität liefern.

Das neue Design, die erhöhte Kapazität und das verbesserte Serviceverhältnis macht den TP 160 zu einem attraktiven Spanhacker und zeigt, dass selbst eine kleinere Maschine für einen professionellen Gebrauch angewendet werden kann.

TP 160 PTO kann mit einem Drehzahlwächter TP Pilot angewendet werden und wird empfohlen mit der Anwendung eines Traktors unter 36 kW/50 hk

Standard bei TP 160.

- Speedup-Getriebe bei PTO Modellen
- Leichte Messermontage ohne Justierung
- Integriertes hydraulisches System
- Zwei Messer
- Zwei Gegenschneiden in Raex Materialien
- Zwei hydraulische angetriebene Einzugswalzen
- Kräftige Feder zum Gegenhalt von beweglicher Walze
- Drehbares Auswurfrohr
- Abstreicher zur Sicherung gegen Anhäufung von Materialien an Einzugswalzen und im Rotorhaus
- Hydraulische Justierung von Walzgeschwindigkeit
- Rotorschloss zur Sicherung von Rotorscheibe mit Messerauswechslung
- Bedienungsbügel für Start/Stop/Reversieren von Einzugswalzen
- Alle Verschleißteile können mit einem Standardwerkzeug ausgewechselt werden
- ausführlich manuell mit Reserveteil-Katalog

Neue Initiative:

- Neues elegantes Design
- 10 mm Spangröße => höhere Kapazität
- Unbeschwerter Zugang zum Widerstahl
- Verbesserte Spanqualität aufgrund der Platzierung der Walzen im Verhältnis zum Rotorhaus
- Kräftigeren Einzug
- Verstärkte s-Punkts Aufhängevorrichtung
- Antrieb zum Wagen (als extra Aussteuer)



TP 100

TP 160

TP 200

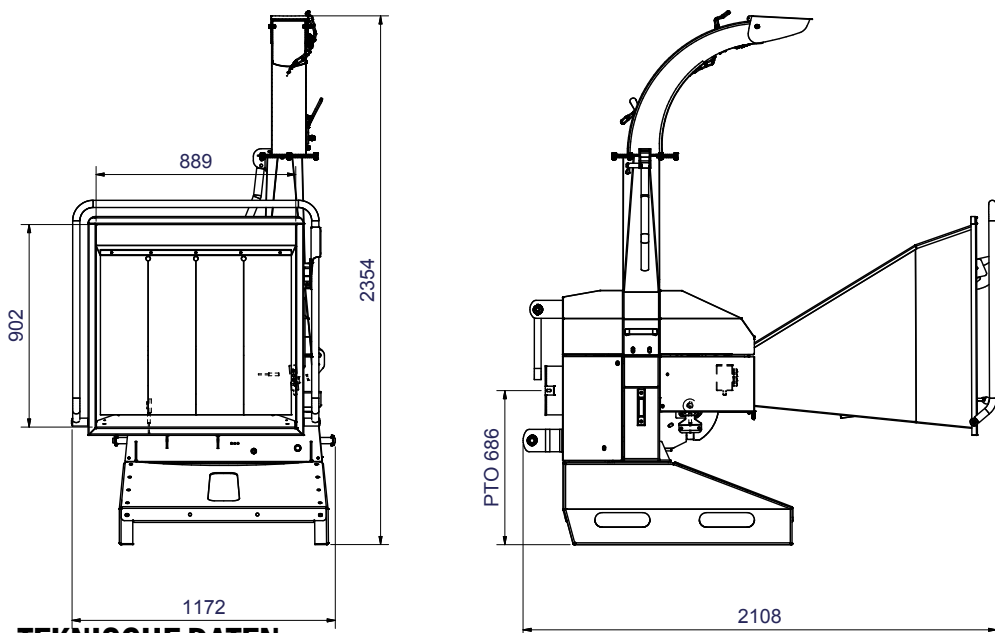
TP 250

TP 230

TP 270

TP 280

TP 400



TEKNISCHE DATEN

Maximaler Holz-Durchmesser	160 mm
Öffnung an der Walze	H x B = 160 x 220 mm
Bedienung	Start/Stop/Reversieren der Walzen über den Bedienungsbügel (gelb)
Art des Häcklers	Scheibenhacker
Hackwinkel	90°
Einführungswinkel	Parallel zur Fahrriichtung
Einzug	2 Stück hydraulisch betriebene Walzen, Feder-bestückt mit 1 stück 8 mm Feder
Hackscheibe in Durchmesser	660 mm
Hackscheibe - Gewicht in Kg	85
Einzugswalzen	Waagrecht liegend
Anzahl Messer	2 stück
Hackschnitzel länge	Bis 10 mm (hydraulisch justierbar)
Gegenschneiden	1 Stück waagrecht und 1 Stück senkrecht
Effektiver Bedarf	22-59 kW (30-80 PS)
PTO Umdrehungen	1.000 Umdr./min. oder 540 Umdr./min wenn montiert mit Anbaugetriebe
PTO Gelenkwelle	Walterscheid 2300 Serie mit Freilauf, länge = 560 mm
3 punkt-Aufhängung	Kategorie 1+2
Hackgut Leistung	5-6 m ³ /Stunde (Erfahrungswert bei manueller Bedienung)
Gewicht	555 kg

ZUSATZAUSRÜSTUNG

Drehzahlwächter TP PILOT	Zur Sicherung des Traktormotors bei der überwachung der Umdrehungen der Rotorscheibe. Wird empfohlen mit der Antriebsfahrt 36 kW/50 hk
Knickholzbrecher	TYP A (mit 4 Fingern)
Verlängerter Auswurfrohr	500 mm Senkrecht - 1.000 mm Waagrecht
Leuchtröhre	Leuchtröhre mit komplettem Satz Rücklichter
Werkzeugssatz	Enthält Werkzeuge für tägliches Service und Wartung
Anhängerantrieb	Max. Kuppelaugendruck = 500kg