

Datenblatt

ZAKANDRA Biohäcksler auf Raupenfahrwerk - 1 Stk

max. Stamm Ø120 mm, 23 PS B&S Benzinmotor mit E-Start, No-Stress-System, Stundenzähler

Artikelnummer: ZA350-B2-AS-TL1-C



Beschreibung:

Zakandra auf Raupenfahrwerk. Eine solide, gut durchdachte Maschine welche eine lange Lebensdauer hat. Die besondere Stärke des Zakandra Häckslers die ihn von anderen Produkten unterscheidet, ist seine Fähigkeit jegliche trockenen oder feuchten pflanzlichen Abfälle bis zu einem Durchmesser von maximal 12 cm zu zerkleinern

Maximaler Stammdurchmesser: 120 mm

Motor: B&S Vanguard V-Twin 23 PS, Normalbenzin

Motorstart: Elektrisch, incl. zwei Schlüsseln

Motorkühlung: Luftkühlung

Kraftstrofftank: Integriert / 8,5 Liter

Hydrauliköltank: 12 Liter, Mit Ölfilter & Manometer

Anti-Stress-System: Ja

Stundenzähler: Ja

Kraftübertragung Motor-->Häckseltrommel: Doppelriemen mit Fliehkraftkupplung

Häckselsystem: Trommelrotor Ø 390 mm, 4 Messer 335 mm breit + festes Gegenmesser

Messerqualität: Kerngehärteter Stahl Breite der Ladeöffnung: 335 mm

Abmessungen des Trichters: 960 x 430 mm

Abmessungen des Trichters direkt vor der Einzugswalze: 335 x 270 mm

Höhe Unterkante Befülltrichter ab Boden: 1.000 mm

Einzugswalze: Hydraulisch angetrieben, Ø 190 mm, 332 mm breit

Auswurfsrohr: 360° schwenkbar

Antriebssystem: Gummiketten, hydrostatisch angetrieben

Spurbreite: 900 mm

Auflagelänge der Ketten: 1.050 mm



Gewicht: ca. 550 kg

Abmessungen in Arbeitsstellung: 2.860 x 1.090 x 1.960 mm Provisorische Transportabmessungen: 2.400 x 1.090 x 1.960 mm

Transportabmessungen: 1.750 x 1.090 x 1.960

Optionales Zubehör:

- Verfeinerungssieb 25 x 25 mm
- Verlängertes Auswurfrohr + 200 mm
- Vergrößerter Ladetrichter 1.200 x 880 mm (BxH)











