

Vertikalschere Squalo 2000 T



SQUALO Schere MODELL	2000 T
Länge	8.625 mm
Breite	2.550 mm
Höhe	3.260 mm
Gewicht	69 Tonnen
Arbeitstakt Automatischer Zyklus (pro Minute) Optional Schnellschneidezyklus Fernbedienung Verarbeitungskapazität (Tonnen/Stunde) Innere Kastenbreite Gesamte Scher- und Druckkraft (Tonnen)	1 Schnitt alle 45 Sekunden (Standard) 1 Schnitt alle 30 Sekunden (optional) Ja Bis zu 18 - 20 Tonnen pro Stunde 2.300 mm 2.000 Tonnen
Schnittlänge Kürzeste Schnittlänge Einstellbare Schnittlängen Maximale Schnittdichte und Form	450 mm 450/640/830/1020 mm 283 mm (rund)/251 mm (quadratisch)
Produktivität Dieselverbrauch pro Stunde (unter normalen Arbeitsbedingungen)	16 Liter
Leistungsoptionen Dieselmotor Elektromotor	6 c. CAT/Cummins 230 HP Elektro Adda (132 kW)

Instandhaltung

Automatische Schmierung täglich
 Standard Service für Dieselmotor
 Nachfüllen der automatischen Schmieranlage (Fett des Typs IP Athina oder ein gleichwertiges hochwertiges Fett)

Ersatzteile

Klingen (jede Klinge hat 4 Schnittkanten)
 Lebensdauer der Klingen

Alle 300 Arbeitsstunden umdrehen
 300 Stunden X Schnittkante x 4 Kanten = 1.200 Stunden
 Der Satz kann 2mal verwendet werden, wenn ein Satz Abstandshalter hinzugefügt wird

Klingenbolzen

Austausch wird alle 2.000 Arbeitsstunden empfohlen

Kosteneinsparungen

Niedrige Investitions- und Betriebskosten
 Einsparungen bei Transport und Fracht
 Schnelle Verarbeitung von übergroßen Schrottmengen
 Niedriger Kraftstoffverbrauch
 Geringere Arbeitskosten

Größere Mobilität und Vielseitigkeit

In kürzester Zeit betriebsbereit
 Ein einzelner Bediener
 Fernsteuerung
 keine Genehmigungen oder Betonflächen erforderlich
 leistungsstarke Schere
 beweglich mit Tieflader

