

**Vertikalschere Squalo 3000 T**


<b>SQUALO SCHERE MODELL</b>	<b>3000 T</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Länge der Maschine:</li> </ul>	10.000 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Breite der Maschine:</li> </ul>	3.000 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Höhe der Maschine:</li> </ul>	3.400 mm
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gewicht der Maschine:</li> </ul>	98 Tonnen
<b>Arbeitszyklus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatischer Zyklus</li> <li>• Verfügbare Fernbedienung</li> <li>• Verarbeitungskapazität (pro Stunde)</li> <li>• Innere Kastenbreite</li> <li>• Gesamtscher- und Druckkraft (Tonnen)</li> </ul>	30 Sekunden Ja bis zu 32 Tonnen/Std. 2.650 mm 3.000 Tonnen
<b>Schnittlänge</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimale Schnittlänge</li> <li>• Einstellbare Schnittlängen (mm)</li> <li>• Max. Schnittdicke und -form</li> </ul>	480 mm 480/700/920/1140 317 mm (rund)/280 mm (quadratisch)
<b>Kraftstoffverbrauch</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Liter pro Stunde <i>(unter normalen Arbeitsbedingungen)</i></li> </ul>	35 Liter
<b>Stromversorgungsoptionen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dieselmotor</li> <li>• Elektromotor</li> </ul>	6 Zylinder Caterpillar Elektro Adda/Marathon (250 kW)

## Instandhaltung

- Schmieren (automatisch) täglich
- Standard-Service für einen Dieselmotor
- Nachfüllen der automatischen Schmiereinheit (Fett Typ IP Athina oder ein anderes gleichwertiges Niveau)

## Ersatzteile

- Klingen (jede Klinge hat vier Kanten zum Schneiden)
- Lebensdauer der Klingen
- Klingenbolzen

Alle 300 Arbeitsstunden pro Kante umdrehen

300 Stunden pro Schneide x 4 Kanten = 1.200 Std. (Arbeitszeit). Kann zweimal verwendet werden, indem ein Satz Abstandshalter hinzugefügt wird. Ersatz empfohlen alle 2000 Arbeitsstunden.

## Kosteneinsparungen

- geringe Investitions- und Betriebskosten
- Transport- und Frachteinparungen
- verarbeitet jederzeit schnell übergroßen Schrott in großen Mengen
- geringer Kraftstoffverbrauch
- reduzierte Arbeitskosten

## Mehr Mobilität und Vielseitigkeit

- Einrichtung in wenigen Minuten
- Einzelbediener
- Fernbedienung verfügbar
- keine Genehmigungen oder Betonplatte erforderlich
- **die leistungsstärkste Schneidschere auf dem Markt**
- hohe Produktivität pro Stunde

