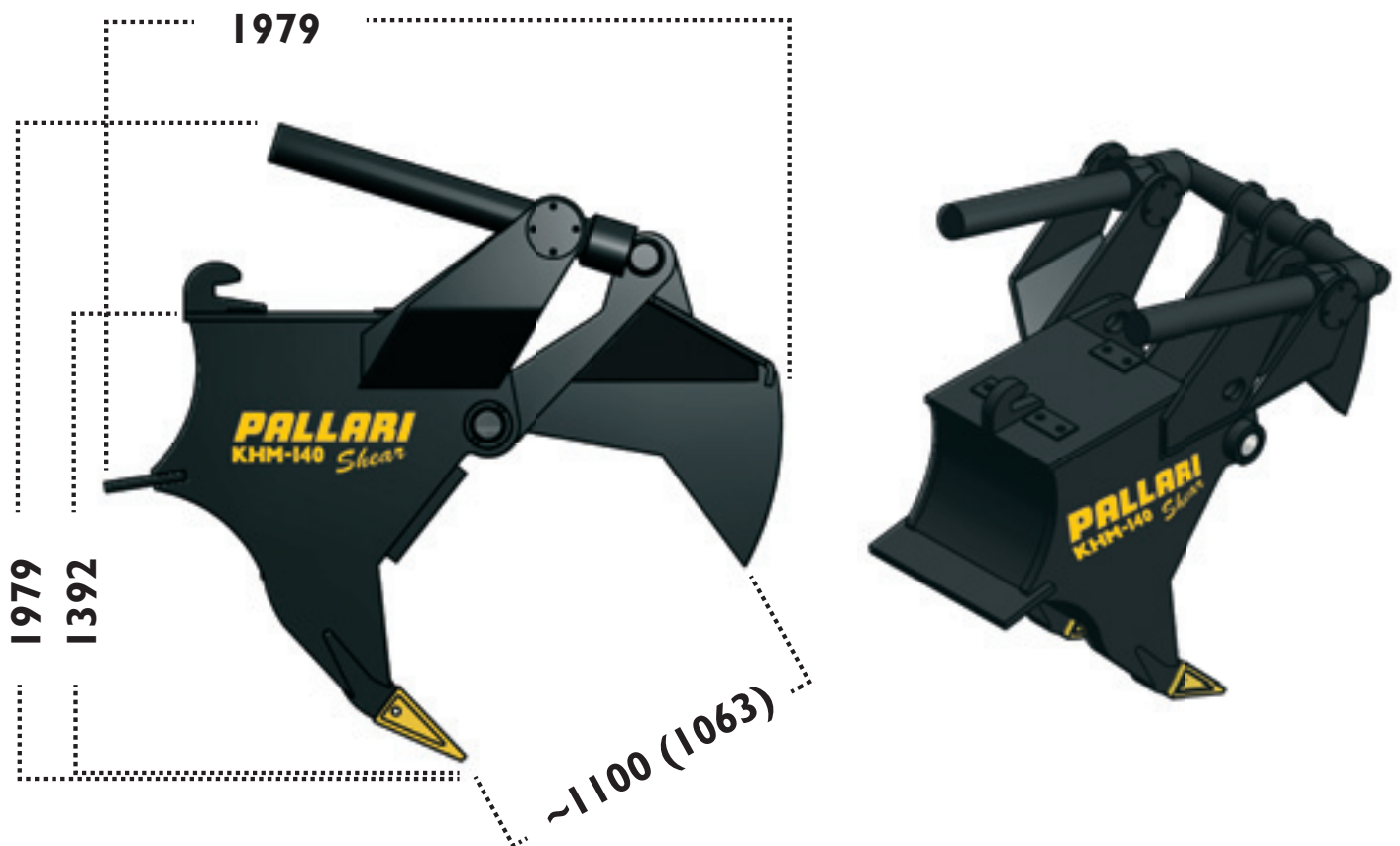


# **PALLARI** **KHM-140** *Shear*



## **Stubben-Rodungsschere PALLARI KHM-140**

speziell zum Roden und Zerkleinern von Stubben Die KHM-140 wird nur mithilfe der Schnellfixierung an der Maschine fixiert - somit schnelle Abfolge der Arbeitsphasen. Auch zum Verfüllen von Stubbenlöchern.



## **PALLARI** **KHM-140 Shear**

### TECHNISCHE DATEN:

- Max. Druck der baggerseitigen Hydraulikanlage ..... 320 bar
- Max. Scherenöffnung ... ca. 110 cm
- Presskraft ..... ca. 50 t
- Gewicht ..... ca. 1750 kg
- Für Bagger der Gewichtsklasse ..... 18-25 t
- Gesamthöhe ..... ca. 200 cm
- Gesamtbreite ..... ca. 120 cm
- Schnellfixierung wird je nach zu verwendender Maschine gebaut.

### EIGENSCHAFTEN:

- Einfache Montage
- Breite Anwendungsmöglichkeiten
- Haltbar: Abgehärteter Stahl
- Kostengünstig
- Passt zu fast allen hydraulischen Baggern

### ANWENDUNGSBEREICHE:

Rodung und Zerkleinerung aller Holzmaterialien im Wald, auf Recyclinghöfen u.a.

### VORTEILE:

Erdreich und Steine werden beim Roden der Stubben abgetrennt, so dass sich das Gewicht verringert. Bei der Zerkleinerung von Stubben und Wurzeln wird das Transportvolumen verringert.

#### Hersteller:

**TERVOLAN**  
**KONEPAJA**

Konepajantie 6,  
FI-95330 Tervola  
Tel. +358 (0)20 743 3070  
E-mail: terko@terko.inet.fi  
www.tervolankonepaja.fi

#### Vertrieb: