

PALLARI

KH-160 *Shear*

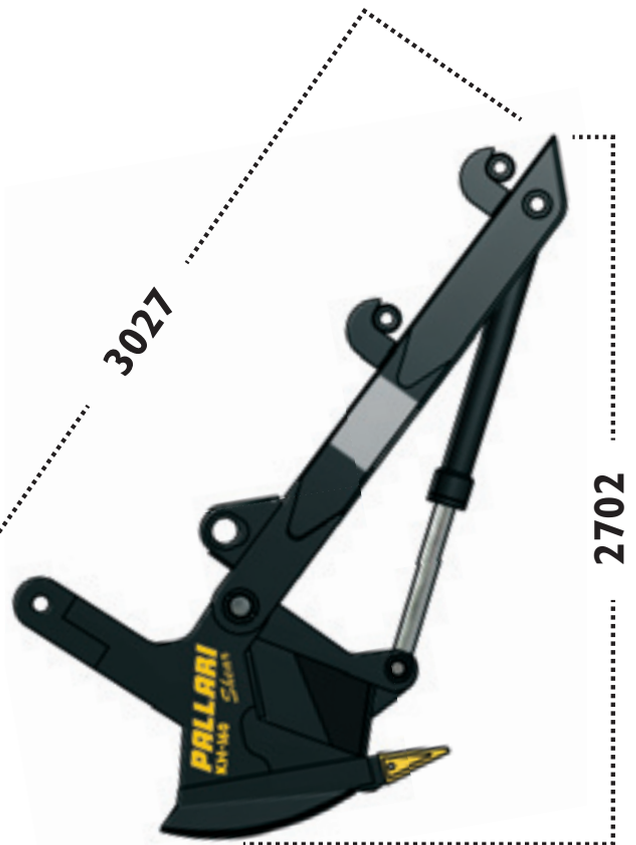
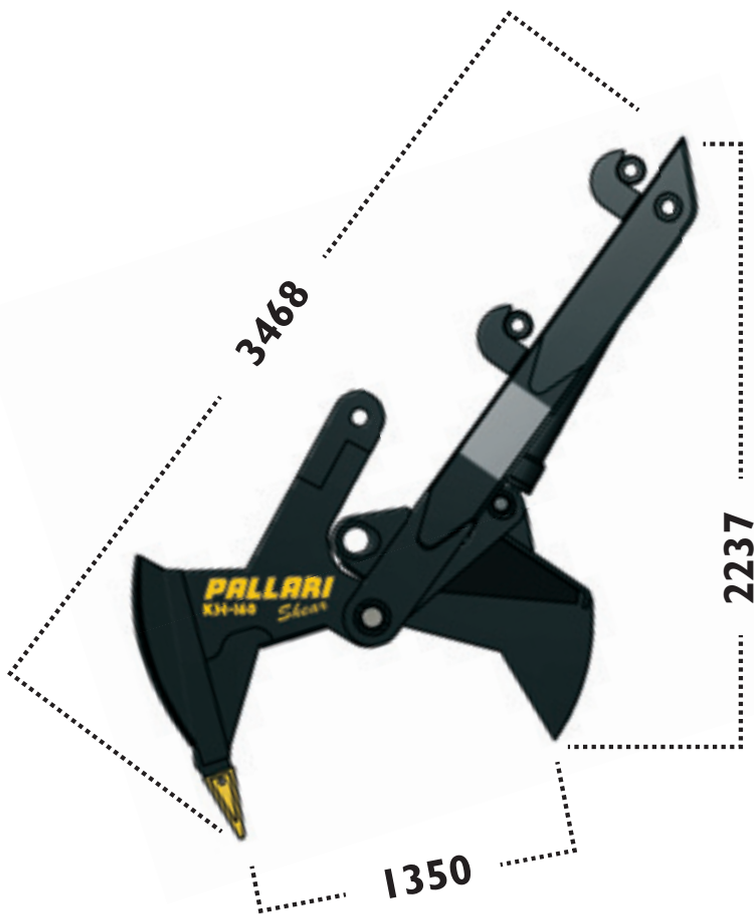


Stubben-Rodungsschere PALLARI KH-160

Spezial-Zusatzgerät für hydraulische Bagger für den vielseitigen Einsatz zur Zerkleinerung von Holz sowie speziell zur Rodung von Stubben und Wurzeln.

Die Rodungsschere lässt sich zur Zerkleinerung aller Arten von weichen Materialien (v.a. Holz) verwenden.

Kleine und mittlere Stubben werden im Ganzen gerodet, größere Stubben werden vorzerkleinert und anschließend stückweise gerodet.



PALLARI **KH-160** *Shear*

TECHNISCHE DATEN:

- Max. Druck der baggerseitigen Hydraulikanlage 320 bar
- Max. Scherenöffnung ... ca. 135 cm
- Presskraft ca. 50 t
- Gewicht ca. 2000 kg
- Für Bagger der Gewichtsklasse 18-25 t
- Gesamthöhe ca. 270 cm
- Gesamtbreite ca. 98 cm

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: