

Hydraulischer Stammschüttler HS 300



Funktionelle Technik aus bewährter Hand



Der HS 300 –

ein hydraulisch betriebener Stammschüttler für den Front- und Heckanbau am Traktor – ideal geeignet für den Einsatz in Mostobstplantagen. Die sich weit öffnende Zange garantiert ein zügiges und bodenschonendes Fahren von Baum zu Baum ohne größere Lenkkorrekturen. Durch seine variable Arbeitsbreite, sowie seine effektive und schonende Arbeitsweise, stellt er eine wirtschaftlich sinnvolle Investition für die maschinelle Mostobsternte dar.

**Funktionelle und einfache
Bedienung über Joystick
von der Traktorkabine aus**



**Unabhängige Versorgung über
externes, zapfwellengetrie-
benes Hydraulikaggregat**



**Stufenlose Arbeitsbreiteneinstellung
bis ca. 3 m ab Traktormitte**



HS 300 – Schüttelvorgang



1



2



3



4



5



6



7

***) Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten**

Martin Bäuerle

Maschinen & Geräte für die Obsternte

Untere Hofstraße 26

71576 Burgstetten-Kirschenhardthof (GERMANY)

Telefon +49 (0)7191 6 46 18

Fax +49 (0)7191 8 68 05

E-Mail info@baeuerle-landtechnik.de

Internet www.baeuerle-landtechnik.de



Servicepartner:

Blank area for service partner information.