



- ▶ **Shear, baler and logger; are all in one machine**  
*Scheren, Ballenpresse und Logger; alle in einer Maschine*
- ▶ **Stationary or Mobile Operation Options**  
*Stationäre oder mobile Betriebsmöglichkeiten*
- ▶ **Full mobility by wheels and semi mobility by self lifting cylinders**  
*Volle Mobilität durch Räder und Halbmobilität durch selbsthebende Zylinder*
- ▶ **Load Hopper option for increasing productivity**  
*Ladebunkeroption zur Steigerung der Produktivität*
- ▶ **Remote diagnosis and trouble shooting system**  
*Ferndiagnose- und Fehlerbehebungssystem*
- ▶ **Replacable original Hardox wear plates**  
*Austauschbare originale Hardox-Verschleißplatten*
- ▶ **Electric or diesel Engine Options**  
*Elektrische oder Diesel-Motoroptionen*
- ▶ **Tier 1 producers installed like Bosch Rexroth for hydraulics; Siemens, Schneider and ABB for Electric; Hydac and Mahle for filters; Baluff for sensors**  
*Tier-1-Hersteller installiert wie Bosch Rexroth für Hydraulik; Siemens, Schneider und ABB für Elektrik; Hydac und Mahle für Filter; Baluff für Sensoren*

## MOBILE SHEARS - MOBILEN SCHROTTSHEREN

MODEL		600 MOBILE	600 STATIONARY
<b>SHEARING FORCE</b> <b>SCHERKRAFT</b>	<b>tons</b>	600	600
<b>CLAMP FORCE</b> <b>STAMPFERKRAFT</b>	<b>tons</b>	120	120
<b>PUSHER FORCE</b> <b>SCHIEBERKRAFT</b>	<b>tons</b>	120	120
<b>1. WING FORCE (BIG)</b> <b>1.FLÜGELKRAFT</b>	<b>tons</b>	240	240
<b>2. WING FORCE (SMALL)</b> <b>2. FLÜGELKRAFT</b>	<b>tons</b>	240	240
<b>BLADE WIDTH</b> <b>MESSERBREITE</b>	<b>mm</b>	890	890
<b>DRIVING POWER</b> <b>ANTRIEBSLEISTUNG</b>	<b>Electric (kW)</b>	2 x 90	2 x 90
	<b>Diesel (kW)</b>	250	250
<b>SHEARING CAPACITY UP TO</b> <b>SCHERN KAPAZITÄT MAX.</b>	<b>tons / h</b>	15	15
<b>BALING CAPACITY UP TO</b> <b>PRESSEN KAPAZITÄT MAX.</b>	<b>tons / h</b>	18	18
<b>BALE SIZE</b> <b>BALLEN</b>	<b>mm</b>	800 x 600 x..	800 x 600 x ..
<b>FEEDING BOX DIMENSIONS</b> <b>BETT</b>	<b>W x H x L (m)</b>	2,6 x 0,95 x 6	2,6 x 0,95 x 6
<b>OVERALL DIMENSIONS</b> <b>GESAMTABMESSUNGEN</b>	<b>A x B x C (m)</b>	2,5 x 4,2 x 15,5	2,5 x 3,5 x 14,9

Note: These data represent approximate values which are subject to change. Birim Makina has the right to change the data without prior notice. Number of cuts and production capacity are calculated for steel scrap and may differ to material type and filling density in operation.

Hinweis : Diese Daten stellen ungefähre Werte dar und können sich ändern. Birim Makina behält sich das Recht vor, die Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die Anzahl der Schnitte und die Produktionskapazität sind für Stahlschrott berechnet und können aufgrund von Materialart und Füllichte im Betrieb abweichen. Ankündigung zu ändern.

