

## AWS 22 + 13, HS 16 + 20

DÜCKER Ast- und Wallheckenscheren gewährleisten eine rationelle und schonende Pflege von Hölzern und Hecken. Die langsam laufenden Scherenblätter gewährleisten einen sauberen Schnitt, ohne Zerfransungen und Aufspaltungen. Es verbleibt eine glatte Schnittfläche, ideale Bedingungen für Wiederaustrieb.

Die Ast- und Wallheckenscheren bestehen aus einem grobgezahnten feststehenden und einem beweglichen Messer, welches durch einen Hydraulikzylinder angetrieben wird. Durch die verhältnismäßig langsamen Bewegungen (keine schnell rotierenden Teile) besteht keine Gefahr durch herumfliegende Holzstücke, Splitter oder Späne. Das Bedienungspersonal und der fließende Verkehr wird nicht gefährdet.

Ein Anbau an verschiedene Hubgerüste (z.B. Frontlader oder Teleskoplader), Auslegearme, Bagger und Forstkräne ist möglich.

Ast- und Wallheckenschere zum Schneiden von Zweigen und Ästen bis zu 11 cm bzw. 4,5 cm Ø. Die geringe Anzahl der Doppelhübe der beiden Schneidmesser ermöglichen einen sauberen Schnitt und einen gefahrlosen Einsatz, auch in horizontaler Lage.



Ast- und Wallheckenscheren, kpl. mit Frontladerverschiebearm für die Frontladeraufnahme nach Euro-Norm, einschließlich hydraulischer und elektro-hydraulischer Steuerung, rechtsarbeitend. Verschiebung um 1,60 m, Ausweichvorrichtung



## Arbeitsgeräte



**HSL 15  
Heckenschneider**  
Arbeitsbreite:  
1500 mm  
Schnittstärke:  
bis 30 mm  
Gewicht:  
ca. 85 kg



**HS 16 / 20  
Heckenschneider**  
Arbeitsbreite:  
1600 / 2000mm  
Schnittstärke:  
bis 45 mm  
Gewicht:  
ca. 120 kg / 130 kg



**AWS 13 / 22  
Ast- und  
Wallheckenschere**  
Arbeitsbreite:  
1300 / 2200 mm  
Schnittstärke:  
bis 110 mm  
Gewicht:  
ca. 160 kg / 230 kg



**LPS 20  
Lichtraumprofilsäge**  
Arbeitsbreite:  
2000 mm  
Sägeblattdrehzahl:  
2600 U/min  
Gewicht:  
ca. 220 kg



**TMK 10 / 13  
Schlegelmähkopf**  
Arbeitsbreite: 1000 / 1300 mm  
Rotordrehzahl: 2200 U/min  
Gewicht: 180 kg / 210 kg



**MKL 10  
Schlegelmähkopf**  
Arbeitsbreite: 1000 mm  
Rotordrehzahl: 2700 U/min  
Gewicht: 180kg



**MKT 10 / 13  
Schlegelmähkopf**  
Arbeitsbreite: 1000 / 1250 mm  
Rotordrehzahl: 2100 U/min  
Gewicht: 240 kg / 270 kg



**MK 12  
Schlegelmähkopf**  
Arbeitsbreite: 1250 mm  
Rotordrehzahl: 2400 mm  
Gewicht: 320 kg



**TTM 13  
Schlegelmähkopf**  
Arbeitsbreite: 1300 mm  
Rotordrehzahl: 2800 mm  
Gewicht: 270 kg



**GMK 12 Gestrüppmähkopf**  
Arbeitsbreite: 1200 mm  
Schnittstärke: bis 60 mm  
Rotordrehzahl: 2700 U/min  
Gewicht: 350 kg



**PFP 600 / 900  
Pflasterputzer**  
Arbeitsbreite: 600 / 900 mm  
Rotordrehzahl: 150 U/min  
Gewicht: 140 kg / 190 kg



**RWB 600  
Radialwildkrautbürste**  
Arbeitsbreite: 600 mm  
Rotordrehzahl: 150 U/min  
Gewicht: 320 kg



**GSF 600  
Grabensohlenfräse**  
Fräsdurchmesser: 600 mm  
Rotordrehzahl: 800 U/min  
Gewicht: 230 kg



**LPW 500 Leitpfosten  
und Schilderwaschanlage**  
Arbeitsbreite: 500 mm  
Drehzahl: max. 375 U/min  
Gewicht: 150 kg



**SWA 900  
Schilderwaschanlage**  
Bürstenbreite: 900 mm  
Bürstendrehzahl: 250 U/min  
Gewicht: 155 kg



**TWA 18  
Tunnelwaschanlage**  
Bürstenbreite: 1800 mm  
Bürstendrehzahl: 280 U/min  
Gewicht: 285 kg