



H20S = 24,5 mm
H40S = 52 mm



H20S = 700 mm
H40S = 1100 mm



H20S



H40S

H20S / H40S – Hydraulische Stubbenfräsen für Radlader & Geräteträger

- Anbau an Radlader & verschiedenste Geräteträger möglich
- Serienmäßig mit hydraulischer Schwenkeinrichtung
- Durchzugsstarker HEAVY-DUTY Kolbenmotor (Sunfab, Bosch Rexroth) mit Freilauf und Überdruckventil
- Mit Adapterflansch für einfache Montage (auch mit geeignetem Schnellkuppler für Radlader oder Geräteträger lieferbar)
- Steuerung über FSI-Joystick oder elektrischer Ventilsteuerung des Radladers
- Hydraulische Schwenkung des Fräsrads über 2 Hydraulikzylinder (gleichbleibende Geschwindigkeit in beide Richtungen)
- Flexibles und weiträumiges Arbeiten auch in schwer zugänglichen Bereichen
- HARDOX-Fräsrads ergonomisch geformt für eine große Schnitttiefe
- Große Fräsleistung durch versetzte Anordnung der TRIPLEX-Fräszähne (3-fach drehbar)
- Inklusive Spritzschutz & Hydraulikschläuche
- Hydraulikanforderungen: 1x Vorlauf, 1x druckfreier Rücklauf, 1x druckfreie Leckölleitung zum Tank (außer H20S)

	H20S	H40S
Ölmenge	30 – 50 l/min	50 – 75 l/min oder 80 / 110 l/min
Max. Öldruck	250 bar	250 bar
Radlader	2 – 3 Tonnen	3 – 8 Tonnen
Frässcheibe	370 mm Ø	470 mm Ø / 570 mm Ø
Anzahl Fräszähne	12 (21 mm Ø)	16 (25 mm Ø)
Maße (LxBxH)	810 x 690 x 580 mm	1240 x 800 x 720 mm
Gewicht	92 kg	250 kg