

NOKKA RÜCKEZANGE



Mit Hilfe der Nokka Rückezange läßt sich das Holz effektiv bewegen. Die Rückezange erweist sich am leistungsstärksten beim Rücken von Durchforstungs- und Brennholz. Die große Öffnung und Reichweite der Zange vom Drehgelenk aus ermöglicht auch den Transport größerer Holzstapel. Die hohe Druckkraft, die Stützfüße und beim Modell Super die gezahnten Bewegungsanker halten Rahmen und Holzstapel in stabilem Griff.



Der weite 90 Grad Drehwinkel des Drehgelenks erleichtert das Rücken langer Holzstapel. Der Doppelwirkende Drehzylinder gehört beim Modell 'Super' zur Standardausrüstung.



NOKKA-TUME Oy

Machines Division

40950 Muurame
Tel. +358 14 3301 500
Fax +358 14 3301 755
E-post: nokkatume@
nokkatume.fi
www.nokkatume.fi

IMPORTÖR:

ATG

Agrartechnikgeräte
Ing. Karl Velechovsky
A-4060 Leonding, Gaumberg 6
Tel.: +43 / 732 / 678566
Fax: +43 / 732 / 678566-14
www.a-t-g.at E-mail: atg@aon.at

Technische Daten	200 STD	220 Super
Zangenzylinder	50/35 mm	70/40 mm
Druckkraft des Zylinders	31 kN (3100 kg) / 160 bar	61 kN (6100 kg) / 160 bar
Öffnungsweite der Zange	2000 mm	2200 mm
Reichweite der Zange vom Drehgelenk	1200 mm	1280 mm
Gewicht	205 kg	310 kg
Doppelwirkender Drehzylinder	Zusatz-ausstattung	Standard 63/30 mm