

# Fällgreifer NISULA

## Fällgreifer 105E

Die einfache Konstruktion des Fällgreifers, die neue mechanische Kippvorrichtung und Materialien von Top-Qualität garantieren ein geringes Gewicht, ohne dass die Konstruktion an Stärke verliert.

Der 105E kann auch mit sehr kleinen Forstkränen verwendet werden.



## Fällgreifer 155E

Die Form und Klinge der Greiferarme wurden verbessert, um bessere Schneideeffizienz zu erreichen. Der verstellbare Block ermöglicht eine einfache Einstellung der Neigung für verschiedene Druckniveaus.

Durch die beiden Arme mit Spitzen werden keine Steine oder Erde mit aufgenommen.



Fällgreifer	Nisula 105E ohne Aufnahmeplatte und Rotator	Nisula 155E ohne Aufnahmeplatte und Rotator
Fällstärke (1 Stamm / Weichholz bei 210 bar)	max. 120 mm	max. 150 mm
Öffnungsweite	500 mm	650 mm
Eigengewicht	52 kg	115 kg
Erforderlicher Öldruck	150 - 210 bar	175 - 210 bar
Erforderlicher Ölvolumenstrom	min. 8 l/min	min. 25 l/min
Höhe (offen/geschlossen)	690 mm/480 mm	900 mm /580 mm
Breite (offen/geschlossen)	640 mm/460 mm	840 mm/600 mm
Höhe in Fällstellung	270 mm	380 mm
Aufnahme	Flansch 6-Loch Ø 84 mm	Flansch 6-Loch Ø 173 mm

### Fracht pro Fällgreifer

#### Zubehör 105E

Rotator FHR 3000 L

Aufnahmeplatte 105E  
für Rotator FHR 3000 L  
(Lochkreis Ø 84 mm)

#### Zubehör 155E

Rotator FHR 3000 L

Aufnahmeplatte 155E  
für Rotator FHR 3000 L  
(Lochkreis Ø 173 mm)