

Fransgård W-10014 W-10014- EH Seilwinde



Forstline Seilwinden sind in allen Details einzigartig und in mehreren Grössen lieferbar.

Sie wurden in engem Kontakt mit Benutzern entwickelt und konstruiert.

Bremse und Kupplung sind durch Zug an den Nylonseilen einfach zu betätigen.

Mehrere Abschirmungen schützen die Benutzer optimal vor beweglichen Teilen.

Die W-10014-EH kann mit einem hydraulischen Seilausstoss ausgestattet werden.

Ein speziell entwickelter „geräuschloser“ Kettenspanner sorgt für gute Arbeitsbedingungen.

Optimaler Abstand zwischen oberer Seilrolle und Hauptrolle für perfektes Aufspulen des Drahtseils

Mehrere Ablagefächer für Ausrüstungen und Montagemöglichkeit einer Anhängerkupplung

Fransgård Maskinfabrik A/S
9640 Farsø, Denmark www.fransgard.dk

Fransgård



Mehrere Schutzgitter und ein „geräuschloser“ Kettenspanner garantieren gute und sichere Arbeitsbedingungen.



Die einzigartige Konstruktion der Winde berücksichtigt auch kleinste Details. Der robuste Rahmen besteht aus Spezialstahl.

Ein robustes, breites Polterschild und die untere Seilrolle sind serienmäßig.

Motorsägenhalterung und Anhängerkupplung als Sonderausstattung.



Zwei integrierte Ablagefächer für Zubehör sind serienmäßig.

Technische Daten	W-10014 / -EH
Zugkraft	10 tons
Zugmaschinenleistung	Ca. 60 kW
Dreipunktkupplung	Kat. II - III
Gewicht	825 kg /860 kg
Standard-Drahtseil ø x m	12 mm x 70 m
Max. Drahtseil ø x m	14 mm x 120 m
Zuggeschw. @ 540 U/min	0,4 - 0,9 m/s
Höhe Zapfwellenstummel	70 cm
Höhe obere Seilrolle	190 cm
Gesamthöhe	230 cm
Schild	86 x 200 cm



Unabhängiges Hydrauliksystem für optimale Leistung.



W-10014-EH mit optionalem hydraulischen Seilausstoss zum Abwickeln des Drahtseils ohne körperliche Anstrengung.

Wir entwickeln unsere Maschinen ständig weiter und behalten uns das Recht auf technische Änderungen vor!

Händler



Böminghausen 12
57399 Kirchhundem
Tel. 02723/68594-0
www.mhd-forsttechnik.de



Produzent

Fransgård Maskinfabrik A/S
Fredbjervej 132
9640 Farsø
Denmark
Tlf. +45 98632122
www.fransgard.dk