

HS 550 - HS 850 & HS 66 - 77

GETRIEBE - KETTENTECHNIK SEILWINDEN

HOLZKNECHT
MADE IN AUSTRIA

FORSTSEILWINDEN

Aktionspakete

ab März 2021

Die neue Seilwindengeneration von **HOLZKNECHT** in der klassischen Bauweise mit quer zur Fahrtrichtung eingebauter Seiltrommel ermöglicht einen großen Seilkerndurchmesser (geringer Zugleistungsverlust), eine breite Seiltrommel und in Verbindung mit einem Seilwickelarm eine perfekte Seilspulung.

Alle Highlights auf einen Blick:

- Quer zur Fahrtrichtung liegende Seiltrommel (in Seilrichtung)
- Motorsägen- und Sappihalter serienmäßig
- serienmäßiger Seilverteiler
- Mittiger Zapfwellenanschluß
- Kipp Stop serienmäßig
- Großes Seilfassungsvermögen durch breite Seiltrommel
- HS 66 & 77 mit Proportionalbremse



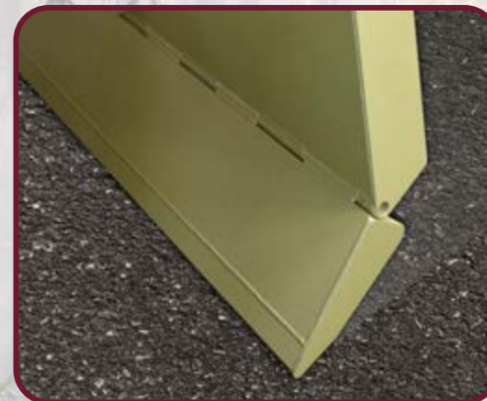
• HS 66



• mittiger Antrieb mit quer liegender Seiltrommel



• hydraulischer Seilausstoß mit Spulvorrichtung



Hydraulisches Klappschild HS 77
Schildbreite 210cm

Aufpreis € 2.225 inkl. MwSt.



SERIENMÄSSIG MIT PROPORTIONALBREMSE



Serienmäßig bei allen E-Winden

HOLZKNECHT
MADE IN AUSTRIA
SCHNITZHOFFER Ges.m.b.H.
Leitenhaus 11
A - 5524 Annaberg
Tel.: +43 (0)6243 / 2678
Fax: +43 (0)6243 / 2678 - 12
E-Mail: office@holzknecht.at
www.holzknecht.at

- Der Antrieb erfolgt über eine stark dimensionierte Rollenduplexkette auf die leicht schaltbare Ein-Scheiben Trockenkupplung
- Totmannschaltung (automatische Bremse)
- Extrem geringes Eigengewicht durch Stahlqualität ST 52
- Funkseilwinden ab 5,5 Tonnen mit gelagertem Seileinlauf
- Die Konstruktion und Bauweise sämtlicher Typen entsprechen der Ö-Norm L5276
- Seilausstoß und Seileinlaufbremse ab HS 5 Classic serienmäßig

TECHNISCHE DATEN

| Seilwinde | HS 5 Classic | HS 550 | HS 650 | HS 750 | HS 850 | HS 66 | HS 77 | HS 155 | HS 150 | HS 145 | HS 135 |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|--|---------------------------------------|
| Zugkraft | 5 t | 5,5 t | 6,5 t | 7,5 t | 8,5 t | 6,6 t | 7,7 t | 5,5 t | 5 t | 4,5 t | 3,5 t |
| Oberste Seillage | 3 t | 3 t | 4,0 t | 5 t | 5,7 t | 4,6 t | 5,5 t | 3,8 t | 3 t | 3 t | 2 t |
| Seilaufnahme möglich bis zu | 80 m / 10 mm | 100 m / 10 mm | 85 m / 11 mm | 100 m / 12 mm | 100 m / 12 mm | 100 m / 11 mm | 100 m / 12 mm | 100 m / 10 mm | 80 m / 10 mm | 80 m / 10 mm | 60 m / 10 mm |
| Seileinzugsgeschwindigkeit | 33 m / min | 26 m / min | 26 m / min | 26 m / min | 26 m / min | 26 m / min | 26 m / min | 40 m / min | 40 m / min | 40 m / min | 40 m / min |
| Schildbreite | 1.500 mm | 1.600 mm | 1.750 mm | 1.900 mm | 2.100 mm | 1.750 od. 1.900 mm | 1.900 od. 2.100 mm | 1.600 mm | 1.500 mm | 1.250 mm | 1.000 mm |
| Höhe der Seileinlaufrolle | 1.250 mm | 1.150 mm | 1.200 mm | 1.300 mm | 1.350 mm | 1.300 mm | 1.350 mm | 1.350 mm | 1.250 mm | 1.200 mm | 1.150 mm |
| Gewicht | 290 kg | 370 kg | 440 kg | 490 kg | 540 kg | 450 kg | 540 kg | 280 kg | 210 kg | 170 kg | 155 kg |
| Kraftbedarf | 20 kW | 20 kW | 30 kW | 40 kW | 50 kW | 40 kW | 50 kW | 25 kW | 20 kW | 10 kW | 10 kW |
| Zubehör | 70m/10er geh. Seil mit Parallelhaken | 80m/10er geh. Seil mit Parallelhaken | 100m/10er geh. Seil mit Parallelhaken | 100m/11er geh. Seil mit Parallelhaken | 100m/11er geh. Seil mit Parallelhaken | 80m/11er geh. Seil mit Parallelhaken | 80m/12er geh. Seil mit Parallelhaken | 90m/10er Spezialseil mit Parallelhaken | 70m/10er Spezialseil mit Parallelhaken | 60m/10er Spezialseil mit Parallelhaken | 60m/9er Spezialseil mit Parallelhaken |
| Kipp - Stop | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | - | - | - | - |
| Notbedienung | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | serienmäßig | - | - | - | - | - | - |
| Handbedienung | optional | optional | optional | optional | optional | serienmäßig | serienmäßig | - | - | - | - |
| Seilausstoß | hydraulisch | hydraulisch | hydraulisch | hydraulisch | hydraulisch | hydraulisch | hydraulisch | - | - | - | - |
| Preis mit Seilausstoß und Seileinlaufbremse, und Holzknicht Funk Autec | € 6.650,- | € 7.760,- | € 8.450,- | € 9.400,- | € 9.750,- | - | - | - | - | - | - |
| Preis m. Proportionalsteuerung Seilausstoß u. Seileinlaufbremse Holzknicht Funk Autec Prop. | - | - | - | - | - | € 12.600,- | € 13.600,- | - | - | - | - |
| Preis mit mech. Bedienung (kein „Kipp-Stop“ möglich) | - | - | - | - | - | - | - | € 3.030,- | € 2.570,- | € 2.260,- | € 1.830,- |

Alle Preise inkl. MwSt.

Zubehör:



Untere Seileinlaufrolle für
HS 135 - HS 155,
HS 5 Classic

€ 205,-



Handbedienung mit Spiralkabel
HS 5 Classic
HS 550 - HS 850

€ 230,-



Untere Seileinlaufrolle verstärkt
für HS 550 - HS 850, HS 55 - HS 77

€ 220,-



Notbedienung
(für HS 550 - 850, HS 5 Classic)

€ 55,-



Anhängevorrichtung* für
HS 135 - HS 155, HS 5 Classic,
HS 550 - HS 850, HS 66 - HS 77

€ 100,-



Schildverbreiterung HS 66 & HS 77
HS 66 Schildbreite 1.900 mm
HS 77 Schildbreite 2.100 mm

Aufpreis € 420,-

HOLZKNECHT FUNK „Autec“

- Ziehen
- Lösen
- Kurzlösen
- Gas + / -
- Motor Start & Motor Stop
- Schalter für Seilausstoß

Lieferumfang:

- Sender inkl. Antenne
- Empfänger
- 230 V & 12 Volt Ladegerät
- Gurt



HOLZKNECHT FUNK „Autec“ Proportional

- Ziehen
- Lösen (Stufenlos)
- Kurzlösen
- Gas + / -
- Motor Start & Motor Stop
- Schalter für Seilausstoß

Lieferumfang:

- Sender inkl. Antenne
- Empfänger
- 230 V & 12 Volt Ladegerät
- Gurt



* auf öffentlichen Strassen max. Anhängelast 750 kg