

COMEUP WINCH

DV 4500i (12 / 24 Volt DC)



DV 4500i 12 / 24Volt DC

Zugkraft: 2.041 kg

Standardausstattung

- Mechanische / Dynamische Bremse
- Freilaufschaltung
- Hocheffektiver niedrig Ampere Motor
- Kabel-Handfernbedienung 4.5 m
- Komplett verdrahtet (einsatzfertig)
- CE Konform

Optionales Zubehör

- Funkfernbedienung
- Umlenkrolle



HENNRICHS SUPERWINCH GmbH

Arnoldstraße 70

47906 Kempen

Tel +49 2152 / 91530

Fax +49 2152 / 915 335

Mob +49 172 – 807 4667

hennrichs.superwinch@t-online.de

www.hennrichs-superwinch.de

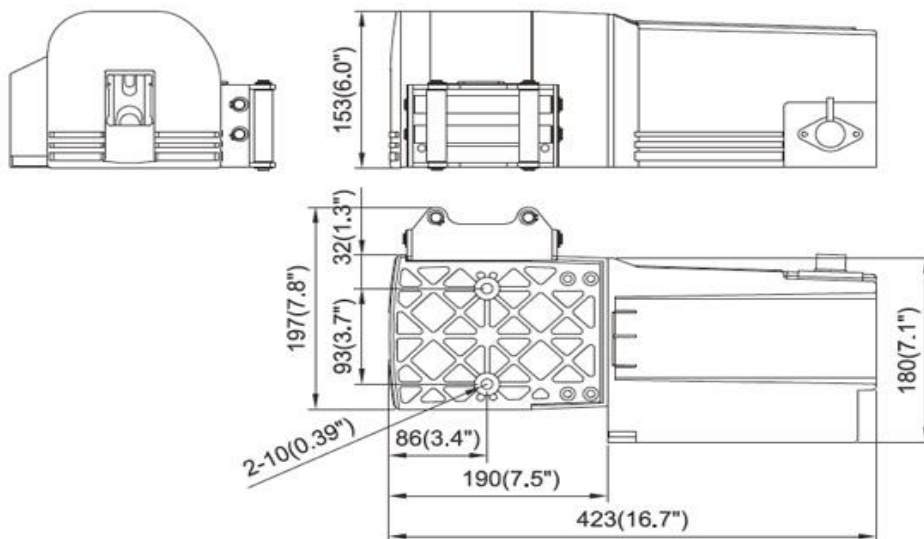
Stand 06 / 2016

Technische Spezifikationen

DV 4500i

1,6 KW (2,1 PS) 12/24 Volt DC
Übersetzung: 170:1
Freilaufkupplung
mechanisch /dynamisch
Seil: 15,2 mtr x 6,2 mm
Maße: 423 x 212 x 153 (mm)
Gewicht: 18,2 kg
Trommeldurchm.: 54 mm
Trommellänge: 83 mm
Schaltung: Kabelfernbedienung 3 m
Relaissteuerung: ja
Seilrollenfenster: Standard

Abmessungen



Leistungen / Ampere – Aufnahmen

| Line Pull, kg / lb | Line Speed, mpm / fpm | Amp. Draw, 12V | Amp. Draw, 24V |
|--------------------|-----------------------|----------------|----------------|
| No Load | 6.5 / 21.3 | 25 | 10 |
| 545 / 1,000 | 5.0 / 16.4 | 110 | 55 |
| 907 / 2,000 | 3.6 / 11.8 | 210 | 95 |
| 1,134 / 2,500 | 3.2 / 10.5 | 240 | 110 |
| 1,361 / 3,000 | 2.5 / 8.2 | 270 | 120 |
| 1,588 / 3,500 | 1.8 / 5.9 | 290 | 140 |
| 1,814 / 4,000 | 1.4 / 4.6 | 310 | 155 |
| 2,041 / 4,500 | 0.4 / 1.3 | 330 | 170 |

Diese Seilwinden dürfen nicht zum Heben oder Transportieren von Menschen verwendet werden !