

HUSKY – TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Gesamtlänge Fahrzeug	4.065 mm
Gesamtlänge Fahrzeug mit Anbaugeräten	7.400 mm
Gesamtlänge Fahrzeug mit Anbaugeräten und NORDIC LINER	8.590 mm
Gesamthöhe	2.770 mm
Verschiedene Arbeitsbreiten	2,5/2,8/3,1 m
Transport Abmessungen (Länge-Breite-Höhe)	5.110 mm-2.445 mm-2.655 mm
Eigengewicht mit Alukette und Zusatzgeräten (Schild und Fräse) ab	5.565 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	7.500 kg

FAHREIGENSCHAFTEN

Max. Geschwindigkeit	24 km/h
Wenderadius	0 (um die eigene Achse)
Zuladung	500 kg

ANTRIEB

Fahrpumpen	90 cm ³
Fahrmotoren	63 cm ³

FUNKTIONEN BEI STANDARDKONFIGURATION

- Verstellbarer Fräsanpressdruck
- Cruise Control
- On-Board Diagnostik
- Speichern von personalisierten Fahreinstellungen
- Hydraulische Raupenspannung

FAHRERKABINE

- Linkssitzer für Fahrer, mechanische Federung, verstellbar
- Sitzbank für 1,5 Passagiere
- 7 Zoll Farbdisplay
- Klimaautomatik
- Lenkrad
- PRINOTH Universal Joystick
- Getöntes Dachfenster
- Beheizte Fenster
- Beheizte Spiegel
- Hydraulisch kippbare Kabine
- Radio FM/AM, DAB, CD, MP3, WMA, Bluetooth®
- iPod/iPad-Bedienung via USB, AUX-IN
- ROPS geprüft nach EN 15059

MOTOR

Modell	MTU OM 934LA
Leistung nach ECE	170 kW/231 PS
Drehmoment	900 Nm @ 1.200-1.600 min ⁻¹
Hubraum	5.1 l
Zylinderkonfiguration	4 Zylinder in Reihe, Direkteinspritzung, Common Rail
Abgasnormregulierung	Stufe IV/Tier 4 final
Abgasregulierungstyp	SCR
Tankinhalt Diesel	150 l
Tankinhalt AdBlue®	40 l

OPTIONEN

- Komfortsitz
- Lenkhebel
- Klimaanlage
- Scheibenwischerheizung
- Voll-LED-Ausstattung
- Astschutz
- Rückfahrkamera
- RESOURCE MANAGEMENT
- SNOW DEPTH MEASUREMENT
- Zusätzlicher Tank (125 l)
- Schwimmstellung Räumschild
- Seitenflügel bei Fräse
- Vorbereitung Fronthydraulik
- Stahlkette, Ganzjahreskette

ELEKTRISCHE ANLAGE

Betriebsspannung	24 VDC
Starter	24 VDC
Lichtmaschine	28 VDC/150 A
Batterie	2 x 12 VDC/74 Ah
Startkapazität	680 A (EN)

BELEUCHTUNG

- 4 Halogen-Arbeitscheinwerfer vorne
- 2 Auf- und Abblendlichter
- 2 Richtungsblinker und Positionslampen
- 1 Suchscheinwerfer
- 2 Drehleuchten
- 2 Positionslichter
- 4 Halogen-Arbeitscheinwerfer hinten

ZUSATZGERÄTE

- NORDIC LINER basic (mit/ohne Spurfräse)
- NORDIC LINER move (mit/ohne Spurfräse)

Abänderungen im Zuge der technischen Weiterentwicklung vorbehalten.

12-WEGE-RÄUMSCHILD

STANDARD

MASTER

Offen	3.250 mm	3.650 mm	3.875 mm
Geschlossen	2.720 mm	3.000 mm	3.220 mm

FRÄSE - KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

V 2.3

V 2.5

V 2.8

V 3.1

Fräse ohne hydraulische Seitenflügel	3.255 mm	3.530 mm	3.700 mm	4.060 mm
Fräse mit hydraulischen Seitenflügeln oben	3.075 mm	3.345 mm	3.530 mm	3.880 mm
Fräse mit hydraulischen Seitenflügeln unten	4.095 mm	4.365 mm	4.550 mm	4.900 mm

