

Technische Daten

Elektrische Eisbearbeitungsmaschine

IceWolf

PRO



2.150 mm



4.000 mm

2.100 mm

Technische Daten

engo IceWolf Pro

Abmessungen (L x B x H)	4.000 x 2.150 x 2.100 mm
Höhe bei geöffnetem Schneetank	2.900 mm
Höhe inklusive Fahrerkabine	2.500 mm
Bodenfreiheit	250 mm
Spurweite	1.430 mm
Achsenabstand	1.975 mm
Leergewicht (hängt von Optionen ab)	5.400 Kg
Gewicht beladen	6.400 Kg
Wenderadius	4.000/3.650 mm
Max. Geschwindigkeit	13 km/h
Hobelbreite	2.000 mm
Wassertank	1.000 l
Schneetank	3,0 m ³ - 3,6 m ³ komprimiert
Batterie	Wartungsarme Batterie 80V 875Ah
Antrieb Förderschnecken	Elektromotor
Motor	6 Asynchronmotoren
Antriebsart	Allradantrieb mit Servolenkung
Pumpendruck Arbeitsaggregate	160 bar
Reifen	225 x R16"
Felgen	8,0 x 16"
Hydrauliköltank	70 l

Technische Änderungen dem Konstrukteur vorbehalten



engo
ice arena equipment

Ausstattung

Beschreibung	engo IceWolf Pro
Pat. Messer Schnellwechselsystem	☑
Pat. Schneckenwaschsystem	☑
Sicherheitsendschalter für Schneetank und Schlitten	☑
CAN-BUS System mit SPS Steuerung	☑
Hydraulische Notfall Handpumpe	☑
Wartungsfreie Asynchronmotoren	☑
Abschlepphaken	☑
Hydraulisch angetriebene Seitenbürste	☑
Ice Boost Schneebrecher für Förderschnecken	☑
USB-Anschluss	☑
Wasserfüllsystem mit automatischem Füllstop	☑
Wassertank in PE - HD mit Füllmenge 1.000 L	☑
Schneetank aus Stahl	☑
Digitale Wasserstandsanzeige	☑
Servounterstützte Ölbadbremsen	☑
LED-Rundumleuchte	☑
4 LED Frontscheinwerfer und 2 Rückleuchten	☑
Digitale Anzeige der hydraulisch einstellbaren Schnitttiefe	☑
Elektr. Voreinstellung von 2 Schnitttiefen	☑
2 Hobelmesser mit 45 bis 60 Betriebsstunden	☑
10,4 Zoll Farb Display mit Touch Screen	☑
FULL AUTO Systemstart aller Arbeitsfunktionen	☑
Automatischer Systemcheck bei Start	☑
Autom. Wartungsanzeige	☑
Prop. Joystick für Arbeitsfunktionen	☑
Fernwartungssystem "SmartConnect" über W-Lan für 1 Jahr	☑
Sensoren für Eis- und Umgebungstemperatur sowie Luftfeuchtigkeit	☑
Hydraulisches Wischtuchsystem	☑
2 Wischtücher	☑
Seitenspiegel (beheizt als optional)	☑
Hochfrequenzladegerät	☑
Wartungsarme Batterie 80V 875Ah	☑
Signalton beim Rückwärtsfahren, Bedienung Schneetank und bei Schnecken Rückwärtslauf	☑
Kunstleder bezogener, gefederter und verstellbarer Fahrersitz mit Armlehne	☑
Manuell einstellbarer Wasserablass	☑
Automatisches, Geschwindigkeitsabhängiges Wassermanagement	☑
LED Tagfahrlichter	☑
LED Schneetank Scheinwerfer	☑
Sensoren für Eis- und Umgebungstemperatur sowie Luftfeuchtigkeit	☑
Sensor für Wassertemperatur	☑
Pulverbeschichteter, rostfreier Schlitten mit einer Hobelbreite von 2.000 mm	☑
Wartungsfreie Batterie* 80V 875Ah inkl. Batterieladegerät	opt.
LED Arbeitsscheinwerfer für Seitenbesen/ Fräser	opt.
Pulverbeschichteter, rostfreier Schlitten mit einer Hobelbreite von 2.150 mm	opt.
Pulverbeschichteter, rostfreier Schlitten mit einer Hobelbreite von 2.300 mm	opt.
Paket aus IWS-WWS-TWS Hochdrucksystem	opt.
NEU: Hydraulischer Bandenfräser mit elektrischer Höhenverstellung	opt.
Laser Leveling System	opt.
SolidICE Sprühsystem	opt.
Wassertank aus Edelstahl mit einem Volumen von 1.200 L	opt.
Parksensoren	opt.
Front- und/oder Rückfahrkamera	opt.
Integrierter Laserstrahl als Fahrhilfe	opt.
LED Seiten Blinker Front- und Rückseite	opt.
Unterbodenbeleuchtung (RGB Farben)	opt.
LED Stroboskop-Scheinwerfer	opt.
Verbindung Schnee- und Wassertank	opt.
Wasserfontäne - nur in Kombination mit Tankverbindung	opt.
Sitzheizung Fahrersitz	opt.
Beheizte Kabine mit Colourverglasung, DAB+ Radio und Stereo System	opt.
Werkzeugkiste mit Qualitätswerkzeug	opt.
Bespiktes Reserverad mit Felge oder Chromfelge	opt.
Wagenheber	opt.
Verlängerung des Fernwartungssystems SmartConnect für 1, 5 oder 10 Jahre	opt.

☑ = Standard opt. = optional/extra

* Vorstufe zur Lithiumbatterie mit der Möglichkeit von Zwischenladungen