

SOSTENIBILITÀ

Le aree sciistiche e i centri di sci di fondo di tutto il mondo stanno fissando nuovi obiettivi per mitigare la loro impronta ecologica. L'HUSKY eMOTION elettrico è un battipista a zero emissioni che ti aiuta a raggiungere questi obiettivi. Fai la differenza, scegli un HUSKY eMOTION.

POTENZA AL MASSIMO

Un motore elettrico eroga 245 CV e 1.000 Nm di coppia fin dall'inizio. Questo significa potenza dal secondo in cui il veicolo viene messo in moto. Solo un battipista elettrico può offrire questa quantità di prestazioni inizio. Con un tempo massimo di funzionamento di 3 ore, la maggior parte piste da fondo e piccole piste possono essere preparate prima della ricarica.

COMFORT DELLA CABINA

Il tuo lavoro a bordo della macchina non è mai stato così confortevole. L'acclamato concetto a favore di operatore progettato da PRINOTH con il suo display touch-screen da 12", le posizioni di comando ergonomiche e la funzione joystick in joystick consentono una manovrabilità facile ed efficiente, contribuendo a creare dettagli in pista perfetti.

VERSATILITÀ

Che si tratti del tracciamento di piste da fondo, della battitura di piste da discesa o della preparazione di sentieri, l'HUSKY eMOTION è tanto versatile quanto potente. Fornito del NORDIC LINER e delle sue rivoluzionarie piastre di regolazione a due binari, l'eMOTION traccia piste da fondo perfettamente lisce e durature.

Modello Premium

PRINOTH S.p.A.
Via Brennero 34
39049 Vipiteno (BZ)
ITALY
Tel. +39 0472 72 26 22
Fax +39 0472 72 26 18
prinoth@prinoth.com

PRINOTH LLC
2746 Seeber Drive Bldg B
Grand Junction, CO 81506
USA
Tel. +1 970 242 7150
Fax +1 970 241 6722
prinoth.us@prinoth.com

PRINOTH AG
Gemmistrasse 45
3970 Salgesch
SWITZERLAND
Tel. +41 27 456 26 56
Fax +41 27 456 47 00
info@prinoth.ch

PRINOTH Ltd
1001, J.-A. Bombardier
Granby Qc J2J 1E9
CANADA
Tel. +1 450 776 3600
Fax +1 450 776 3685
prinoth.canada@prinoth.com

PRINOTH GmbH
Michael-Seeber-Straße 1
6410 Telfs
AUSTRIA
Tel. +43 526 262 121
Fax +43 526 262 123 160
prinoth.austria@prinoth.com

PRINOTH AB
Hantverksvägen 1A
78064 Lima
SWEDEN
Tel. +46 280 266 10
info@prinoth.se

PRINOTH S.A.S.
241 Voie Galilée - ZA Alpespace - CS50001
73802 Porte de Savoie
FRANCE
Tel. +33 479 84 76 76
Fax +33 479 84 76 77
prinoth.france@prinoth.com

PRINOTH sp. z o.o.
ul. Zdrojowa 49
33-300 Nowy Sacz
POLAND
Tel. +48 574 919 540
prinoth.polska@prinoth.com

prinoth.com

Prinoth

Prinoth

HUSKY eMOTION
FAI LA
DIFFERENZA



ZERO EMISSIONI.
PISTE PERFETTE.



DATI TECNICI

DIMENSIONE

Lunghezza totale del veicolo	4.095 mm
Lunghezza totale del veicolo con accessori	7.250 mm
Lunghezza totale del veicolo con accessori e NORDIC LINER	8.630 mm
Altezza totale	2.775 mm
Diverse larghezze di lavoro (misura sopra i cingoli)	2,5 / 2,8 / 3,1 m

CARATTERISTICHE DI MARCIA

Velocità massima	20 km/h
Raggio di sterzata	0 (sul proprio asse)

POWERTRAIN

Modello	elettrico con circuito idrostatico
Potenza	180 kW/245 CV (ECE)
Coppia	coppia massima immediata 1.000 Nm disponibile
Capacità della batteria PREMIUM	208 kWh
Capacità della batteria BASIC	104 kWh
Autonomia	fino a tre ore in condizioni di preparazione normali
Potenza di carica	fino a 22 kW AC / fino a 100kW DC

SISTEMA ELETTRICO

Voltaggio operativo	max. 800 V
Batteria	2 x 12 VDC / 74 Ah

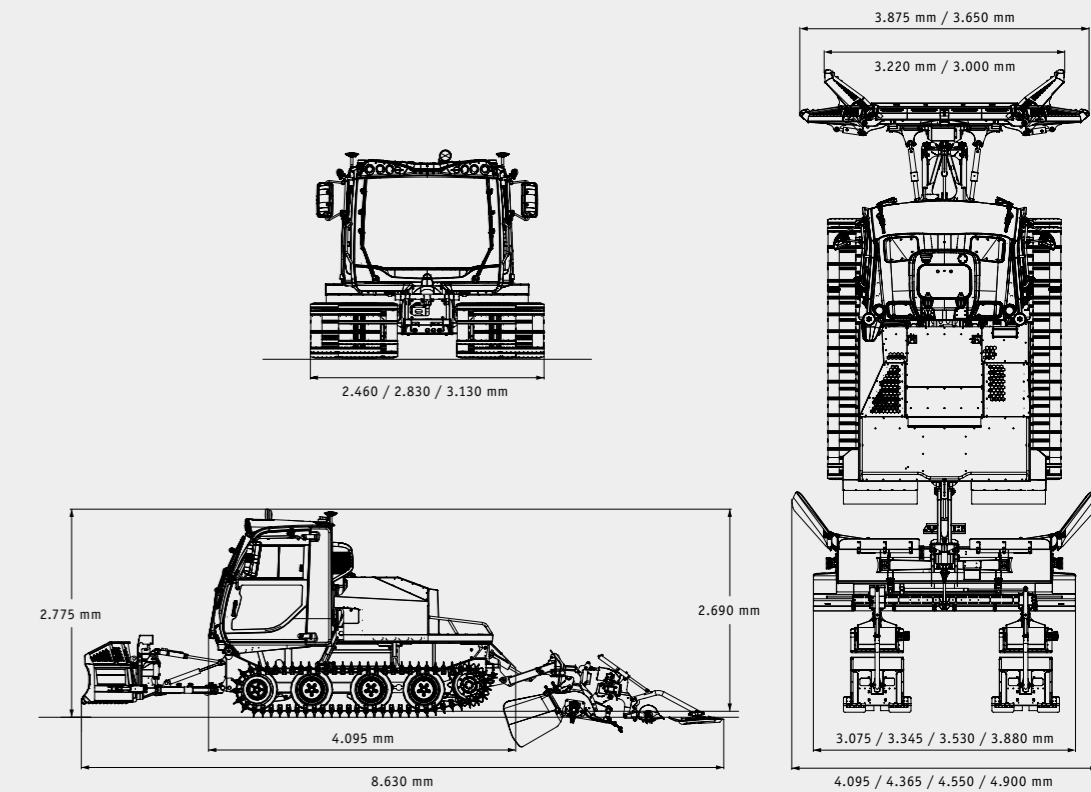
GUIDA

Pompa di azionamento	90 cm ³
Trasmissione finale	63 cm ³

CABINA DI GUIDA

Sedili confortevoli per operatore e passeggero
PRINOTH CONTROL UNIT: Nuovo display touch da 12", nuovo bracciolo con joystick multifunzione (funzione J-on-J), controlli ergonomici, radio FM/AM, DAB Plus, CD, MP3/WMA, Bluetooth, AUX-In, leva di sterzo e potenziometro velocità, chiave RFID per archiviare preferenze e settaggi personali
Tettuccio in tinta
Vetri riscaldati
Equipaggiamento full LED con LED di lavoro addizionali
Specchietti regolabili elettricamente e riscaldati
ROPS testato secondo la norma EN 15059

12-WAY-BLADE (in mm)	2.8	STANDARD	MASTER
Aperto	3.250	3.650	3.875
Chiuso	2.720	3.000	3.220



FRESA (in mm)	V 2.3	V 2.5	V 2.8	V 3.1
Fresa con alette laterali idrauliche in alto	3.075	3.345	3.530	3.880
Fresa con alette laterali idrauliche verso il basso	4.095	4.365	4.550	4.900

ILLUMINAZIONE

4 fari di lavoro a LED anteriori
2 fari di lavoro a LED abbaglianti e anabbaglianti
2 luci di posizione anteriori e posteriori e segnali di direzione
1 faro di ricerca
2 fari rotanti a LED
4 fari di lavoro a LED posteriori

FUNZIONI STANDARD

Pressione di contatto della fresatura regolabile
Cruise Control
Diagnostica a bordo
Salvataggio delle impostazioni personalizzate del conducente
Tensione caterpillar elettroidraulica
Tergicristalli riscaldati

OPTIONAL

Protezione rami
Telecamera di retromarcia
Fleet management
Misurazione altezza neve
Posizione foltante della lama
Catena per tutti i periodi dell'anno
Funzioni Park: Aumento del raggio di movimento per lama e fresa, inclinometro, distanziometro, telecamera di retromarcia

ATTREZZATURA AGGIUNTIVA

NORDIC LINER Basic (frese per sci di fondo) con Skating Finish con/senza fresa
NORDIC LINER Move (spostamento frese sci di fondo) con Skating Finish con/senza fresa
Box per il trasporto