

HUSKY – CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur totale hors tout du véhicule	4 065 mm
Longueur totale du véhicule avec les équipements	7 400 mm
Longueur totale du véhicule avec les équipements et le NORDIC LINER	8 590 mm
Hauteur totale	2 770 mm
Largeur de travail (versions)	2.5/2.8/3.1
Dimensions relatives au transport (longueur - largeur - hauteur)	5 110 mm - 2 445 mm - 2 655 mm
Poids propre avec équipements (chenilles en aluminium, lame, fraise)	5 565 kg
Poids total admissible	7 500 kg

PROPRIÉTÉS DE CONDUITE

Vitesse maximale	24 km/h
Rayon de braquage	0 (tourne sur son axe)
Charge utile	500 kg

ENTRAÎNEMENT

Pompes de traction	90 cm ³
Moteurs de traction	63 cm ³

FONCTIONS DE SÉRIE

Pression de la fraise réglable
Cruise Control
Système de diagnostic intégré
Enregistrement des réglages conducteur personnalisés
Tension des chenilles hydraulique

CABINE

Siège conducteur à gauche, réglable, à suspension mécanique
Banc pour 1,5 passager
Écran couleurs 7 pouces
Volant
Joystick PRINOTH Universal
Toit ouvrant teinté
Fenêtres dégivrantes
Rétroviseurs dégivrants
Système de basculement hydraulique de la cabine
Radio FM/AM, DAB, CD, MP3, Bluetooth® compatible avec iPod/iPad par USB, entrée AUX
ROPS conforme à la norme EN 15059

MOTEUR

Modèle	MTU OM 934
Puissance selon ECE	170 kW / 231 CH
Couple	900 Nm à 1 200-1 600 min ⁻¹
Cylindrée	5.1 l
Configuration des cylindres	4 cylindres en ligne, injection directe, système Common Rail
Norme antipollution	Stage IV/ Tier 4F
Système de traitement des gaz	RSC
Contenance du réservoir diesel	150 l
Contenance du réservoir AdBlue®	40 l

OPTIONS

Siège Confort
Leviers de direction
Climatisation
Essuie-glaces chauffants
Éclairage complet à LED (avec 4 phares de travail sur support rétroviseur)
Pare-branches
Caméra de recul
RESOURCE MANAGEMENT
SNOW DEPTH MEASUREMENT
Réservoir additionnel (125 l)
Lame à position flottante
Préparation du système hydraulique frontal
Chenilles en acier, chenilles d'été

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

Tension de service	24 VDC
Démarrreur	24 VDC
Alternateur	28 VDC/150 A
Batterie	2 x 12 VDC/74 Ah
Capacité de démarrage	680 A (EN)

ÉCLAIRAGE

2 feux de route et feux de croisement
4 phares de travail
2 gyrophares
1 phare de recherche
2 clignotants
2 feux de position
4 phares de travail

ÉQUIPEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

NORDIC LINER basic (avec/sans Track tiller)
NORDIC LINER move (avec/sans Track tiller)

On se réserve le droit d'apporter toute modification technique sans préavis

LAME 12 POSITIONS

	STANDARD		MASTER
Ouverte	3 250 mm	3 650 mm	3 875 mm
Fermée	2 720 mm	3 000 mm	3 220 mm

FRAISE

	V 2.3	V 2.5	V 2.8	V 3.1
Fraise sans les bavettes latérales hydrauliques	3 255 mm	3 530 mm	3 700 mm	4 060 mm
Fraise avec les bavettes latérales hydrauliques - en haut	3 075 mm	3 345 mm	3 530 mm	3 880 mm
Fraise avec les bavettes latérales hydrauliques - en bas	4 095 mm	4 365 mm	4 550 mm	4 900 mm

