DATI TECNICI

DIMENSIONI

Lunghezza veicolo 3.800 mm Lunghezza veicolo compresi accessori 6.600 mm Larghezza veicolo, versionve 2,5 m 2.500 mm Larghezza veicolo, versionve 2,8 m 2.800 mm Larghezza veicolo, versionve 3,1m 3.100 mm Larghezza fresa (senza ali latterali/con ali latterali) 3.250/4.230 mm • versione 2,3 m 3.520/4.500 mm • versione 2,5 m • versione 2,8 m 3.700/4.680 mm • versione 3,1 m 4.100/5.030 mm Altezza veicolo 2.720 mm Altezza veicolo con cabina ribaltata 3.040 mm Superficie di carico 1.690 x 2.000 mm Larghezza cingoli, versione 2,5 m 870 mm Larghezza cingoli, versione 2,8 m 1 020 mm Larghezza cingoli, versione 3,1 m 1.170 mm Altezza minima dal suolo 310 mm

MOTORE DIESEL

Costruttore DaimlerChrysler AG
Tipo Mercedes Benz OM 904 LA
Euromot III A

Prestazione motore

secondo norma 80/1269/EWG

129 kW (176 cv) a 2.200 g/min

Coppia massima 675 Nm a 1.200-1.600 g/min Numero cilindri 4

Cilindrata totale 4.250 cm³ Consumo 8,5 I

Capacità serbatoio carburante 110 l

PESO

Peso senza cingoli3.200 kgPeso complessivo possibile5.800 kgPeso possibile accessori1.000 kg

PRESTAZIONI

Raggio di volta 0 (intorno alla propria asse)
Pressione spec., versione 2,5 m 0,059kg/cm²
Pressione spec., versione 2,8 m 0,053kg/cm²
Pressione spec., versione 3,1 m 0,048kg/cm²

TRASMISSIONE

Trasmissione idrostatica a circuito chiuso, elettronica di guida digitale Velocità 0-25 km/h

CABINA

- Costruzione in metalli leggeri
- Certificazione ROPS (impossibilità di capovolgimento)
- Sedile guidatore ISRINGHAUSEN
- Sedile guidatore e due sedili laterali
- Cinture di sicurezza per guidatore e passeggero
- Cabina ribaltabile
- Volante con strumento di controllo

VETRI/SPECCHI ESTERNI

- Vetri anteriori, laterali e angolari con riscaldamento elettrico
- Specchio esterno con riscaldamento elettronico

IMPIANTO RADIOTRASMITTENTE

• Radio con CD e microfoni stereo

ILLUMINAZIONE

- 4 fari alogeni a doppia parabola
- 2 fari anteriori per lavoro
- fari di posizione e freccie di direzione
- 1 faro ricerca a doppia parabola

IMPIANTO ELETTRICO

Tensione 24 V
Batteria accu 2 x 12 V - 74 Ah
Capacità partenza a freddo 650 A
Generatore corrente Bosch 28V 100A

RISCALDAMENTO/AERAZIONE

Riscaldamento acqua tiepida a circolazione d'aria e aspiratore con regolazione automatica

CONTROLLO

Strumenti analoghi

LAMA

Lama a 12 vie con sistema a cambio rapido

FRESA

Fresa con 2 segnapista estraibili in larghezze di lavoro diverse

A RICHIESTA

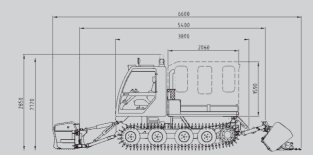
- Cabina per trasporto persone
- Fresaneve anteriore
- Tavola lisciante
- Segnatracce
- Cingolo estivo

DATI TECNICI HUSKY CABIN

Peso della cabina 450 kg fino a 11 persone
Peso totale ammesso del veicolo con cabina 5.800 kg compresi accessori
Cabina ribaltabile idraulicamente
Funzione di allarme all'apertura della porta
Panca centrale asportabile

ACCESSORI

Tavola lisciante L230 per HUSKY con larghezza di lavoro 2.500 mm Tavola lisciante L310 per HUSKY con larghezza di lavoro 2.800 / 3.100 mm Cingoli estivi larghezza 2.500 mm



PRINOTH®, Mercedes Benz®, Bosch®, Isringhausen® sono marchi registrati.

OPTIONALS PER HUSKY CABIN

Riscaldamento cabina passeggeri Interfono tra cabina di guida e cabina passeggeri Impianto stereo in cabina passeggeri Contachilometri e indicatore velocità

