

DATI TECNICI

DIMENSIONI

Lunghezza veicolo	3.800 mm
Lunghezza veicolo compresi accessori	6.600 mm
Larghezza veicolo, versione 2,5 m	2.500 mm
Larghezza veicolo, versione 2,8 m	2.800 mm
Larghezza veicolo, versione 3,1 m	3.100 mm
Larghezza fresa (senza ali laterali/con ali laterali)	
• versione 2,3 m	3.250/4.230 mm
• versione 2,5 m	3.520/4.500 mm
• 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 cm ³
Consumo	8,5 l
Capacità serbatoio carburante	110 l

PESO

Peso senza cingoli	3.200 kg
Peso complessivo possibile	5.800 kg
Peso possibile accessori	1.000 kg

PRESTAZIONI

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

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 RADIOTRASMETTENTE

- Radio con CD e microfoni stereo

ILLUMINAZIONE

- 4 fari alogeni a doppia parabola
- 2 fari anteriori per lavoro
- fari di posizione e frecce 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

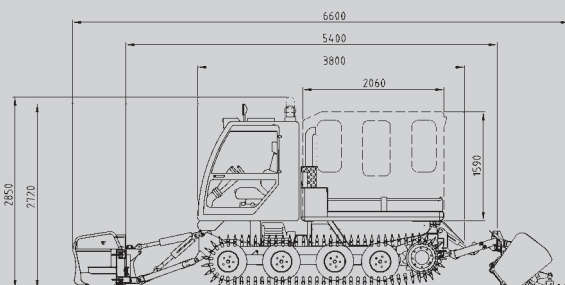
- Cabina per trasporto persone
- Fresaneve anteriore
- Tavola lisciante
- Segnatracce
- Cingolo estivo

DATI TECNICI HUSKY CABIN

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

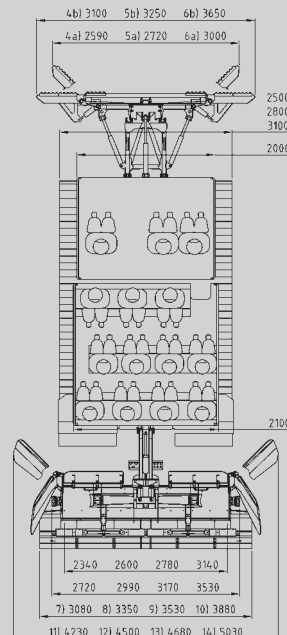
ACCESSORI

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



OPTIONALS PER HUSKY CABIN

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



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

Salvo modifiche dovute a innovazioni tecniche.