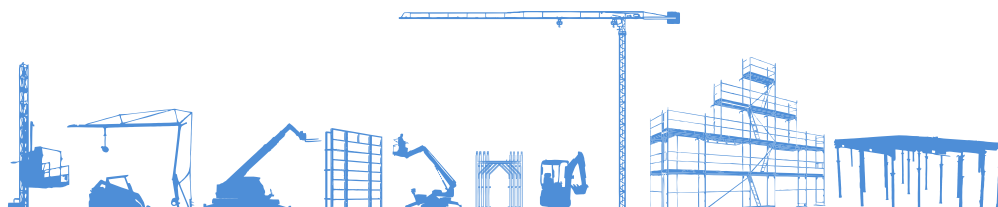


SCHEMA TECNICA



NOLEGGIO
www.gruppoemac.it



INSIEME PER DARVI IL MEGLIO

Non chiedere una macchina,
scegli un servizio che ti dia valore.

www.gruppoemac.it


[Home](#)
[Applicazioni speciali](#)
[Dealer Locator](#)
[Sala stampa](#)
[Fiere](#)
[Dealer Portal](#)
[A proposito di GEHL](#)
[Contattaci](#)
[Links](#)
[GEHL Team Europe](#)


DIMENSIONI	SL 4.240 E Deluxe
Altezza operativa massima (mm)	3.584
Altezza al perno (completamente sollevato) (mm)	2.794
Altezza totale (alla sommità del ROPS) (mm)	1.826
Altezza da terra al telaio (mm)	211
Lunghezza totale (mm)	2.952
Lunghezza totale (w / benna)	2.314
Interasse (mm)	932
Dump Reach (piena altezza) (mm)	574
Rollback a Ground	29 °
Angolo di scarico	42 °
Larghezza totale (mm)	1.372
Larghezza della benna (mm)	1.520
Liquidazione Circle (posteriore) (mm)	1.484
Liquidazione Circle (anteriore, w / benna o) (mm)	1.102
Liquidazione Circle (anteriore, w / benna) (mm)	1.758
Seduta di altezza da terra (mm)	853
Rollback alla massima altezza	99 °
Altezza di scarico (mm)	2.197
Angolo di partenza	29 °
Standard Tire Size	10.00x16.5 HD
MOTORE	
Make	YANMAR
Modello	4TNV88
Potenza netta (kW) giri / min @	hp 46 (34) @ 2,600
Spostamento (L)	2.19
SISTEMA IDRAULICO	
Idraulico ausiliario - Standard (L / min)	62
Filtrazione	4 micron
Capacità serbatoio (L)	30
IMPIANTO ELETTRICO	
Batteria	12-volt (675 CCA)
Starter (kW)	12-volt (2,3)
Alternatore	40-amp.
CAPACITÀ E PESI	
Carico stimato di funzionamento (chilogrammo)	669
Carico nominale di esercizio con opt. Contrappeso (kg)	
Carico di ribaltamento (kg)	1.338
Del serbatoio di combustibile (L)	47
Velocità di marcia (km / h)	0 - 8,7
Peso operativo - ca. (Kg)	2.096

COMPACT CONSTRUCTION EQUIPMENT

- SKID PALE
- SKID LOADER: SISTEMA BINARIO
- Pale articolate
- Escavatori compatti
- Zero Tail ESCAVATORI
- CRAWLER DUMPER
- INTERRUTTORI

GEHL SL 4240

