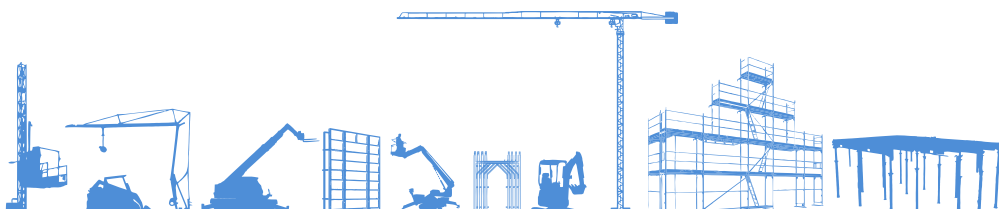


SCHEMA TECNICA



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	E SL1640 - NEW
Altezza operativa massima (mm)	3.167
Altezza al perno (completamente sollevato) (mm)	2.438
Altezza totale (alla sommità del ROPS) (mm)	1.897
Altezza da terra al telaio (mm)	150
Lunghezza totale (mm)	2.576
Lunghezza totale (w / benna o) (mm)	1.905
Interasse (mm)	775
Dump Reach (piena altezza) (mm)	410
Rollback a Ground	23 °
Angolo di scarico	76 °
Larghezza totale (mm)	909
Larghezza della benna (mm)	915
Liquidazione Circle (posteriore) (mm)	1.097
Liquidazione Circle (anteriore, w / benna o) (mm)	833
Liquidazione Circle (anteriore, w / benna) (mm)	1.473
Seduta di altezza da terra (mm)	879
Rollback a tutta altezza (°)	100
Altezza di scarico (mm)	1.836
Angolo di partenza	30
Standard Tire Size	5.7x12
MOTORE	
Make	YANMAR
Modello	3TNV82A
Potenza netta (kW) giri / min @	24 hp (17,8) @ 2,400
Spostamento (L)	1.33
SISTEMA IDRAULICO	
Idraulico ausiliario - Standard (L / min)	38,2
Filtrazione	7 micron
Capacità serbatoio (L)	42
IMPIANTO ELETTRICO	
Batteria	12-volt
Starter (kW)	12-volt
Alternatore	55-amp.
CAPACITÀ E PESI	
Carico stimato di funzionamento (chilogrammo)	386
Carico nominale di esercizio con opt. Contrappeso (kg)	
Carico di ribaltamento (kg)	775
Del serbatoio di combustibile (L)	29
Velocità di marcia (km / h)	0 - 8,9
Peso operativo - ca. (Kg)	1.352

COMPACT CONSTRUCTION EQUIPMENT

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

NEW/NEU

GEHL SL 1640E

