

MERLO P 38.13

gv3.it  **VENPA**

SOLLEVATORE TELESCOPICO



PUNTI DI FORZA

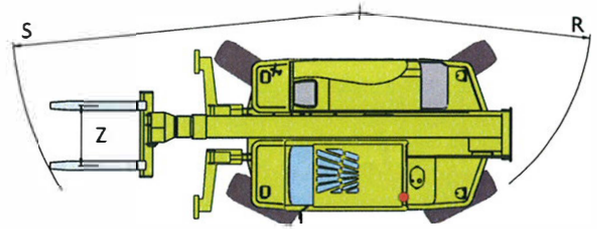
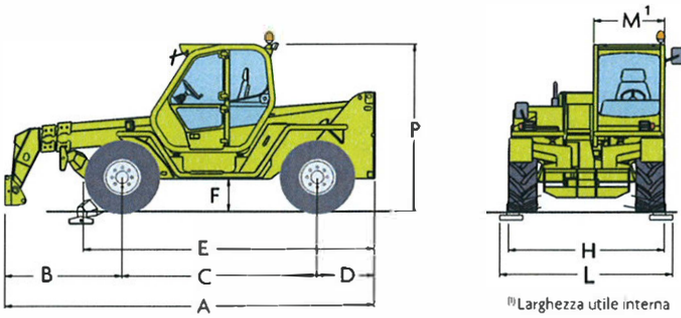
- ✓ *Grande manovrabilità e compattezza della macchina.*
- ✓ *Eccellente visibilità grazie al braccio a scomparsa.*
- ✓ *Traslazione laterale del braccio.*
- ✓ *Comandi ergonomici e strumentazione chiara.*
- ✓ *Comfort di alto livello: cabina spaziosa e confortevole*
- ✓ *Grande manovrabilità e correttore di inclinazione trasversale.*
- ✓ *Trasmissione idrostatica a controllo elettronico.*
- ✓ *Massima accessibilità ai punti di manutenzione.*

CARATTERISTICHE STANDARD

- Altezza massima di lavoro 13 m
- Peso 8650 Kg
- Portata 3800 Kg
- Braccio telescopico con scorrimento degli elementi su pattini antifrizione registrabili
- Pneumatici 400/70-20
- Quattro ruote sterzanti
- Motore 4 cilindri diesel ad emissioni ridotte (Euro 2)
- Stabilizzatori anteriori a comando indipendente e blocco di sicurezza con braccio sollevato

**RISPONDE ALLE
NORMATIVE:**



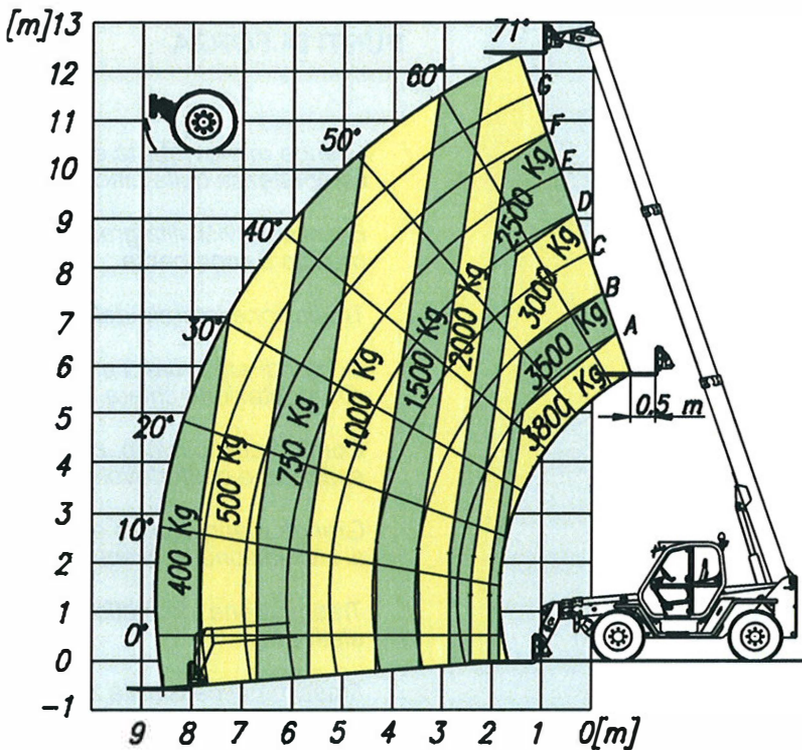


MERLO P 38.13

ALTEZZA LAVORO 13 M.

DIMENSIONI

A	mm	5240
B	mm	1675
C	mm	2750
D	mm	815
E	mm	4100
F	mm	480
H	mm	2220
L	mm	2420
M	mm	995
P	mm	2440
R	mm	3920
S	mm	4940
Z	mm	850



CARATTERISTICHE STANDARD

MODELLO	MERLO P 38.13
Massa totale a vuoto (con forche)	8650 Kg
Portata massima	3800 Kg
Altezza di sollevamento	12,6 m
Sbraccio massimo	8,6 m
Altezza massima alla massima portata	11 m
Sbraccio alla massima portata	3 m

Portata alla massima altezza	3500 Kg
Portata al massimo sbraccio	800 Kg
Motore ad emissioni ridotte (Euro 2)	atmo
Potenza a 2400 giri/min (97/68/CE)	64 kW / 86 CV
Velocità 1° marcia	7 km/h
Velocità 2° marcia (vel. max autolimitata)	25 km/h



PER INFORMAZIONI

www.gv3.it |    