

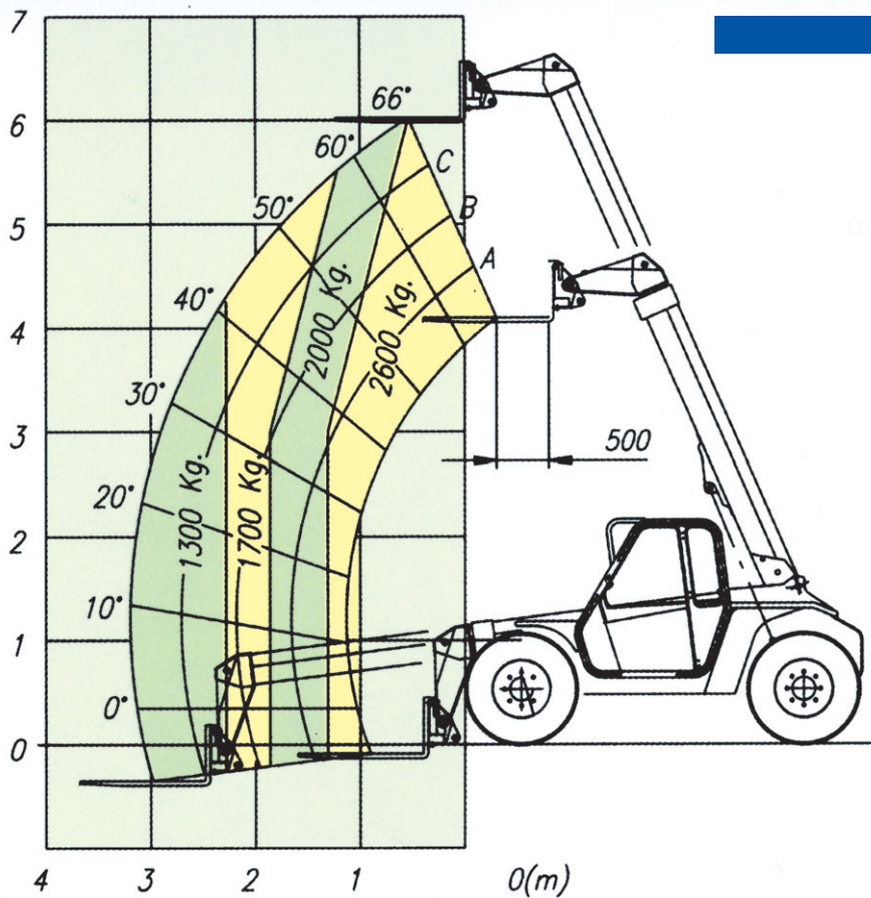
# MERLO P 26.6 EVS

GV3.it  **VENPA**

**SOLLEVATORE TELESCOPICO**

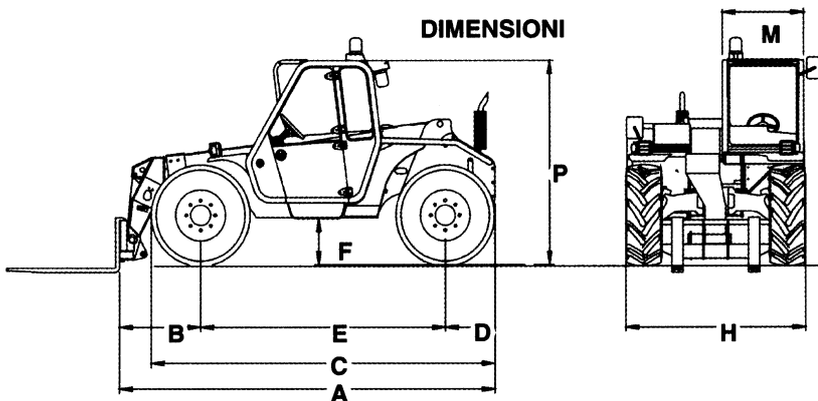


# MERLO P 26.6 EVS



A	mm	4.145
B	mm	920
C	mm	2.700
D	mm	560
E	mm	3.795
F	mm	505
H	mm	1.990
M	mm	900
P	mm	2.190
R	mm	3.700
S	mm	4.550
T	mm	3.550
Z	mm	850

Le portate si intendono a 50 cm dal tallone delle forche



## SPECIFICHE TECNICHE \*

Massa totale a vuoto (con forche)	5.250 kg
Portata massima	2.600 kg
Altezza massima di sollevamento	6 m
Sbraccio massimo	3,2 m
Altezza massima alla massima portata	6 m
Sbraccio alla massima portata	1,3 m
Portata alla massima altezza	2.600 kg
Portata al massimo sbraccio	1.300 kg

Forza di strappo con pala da 800 l	3.500 kg
Forza di traino (al dinamometro)	7.200 kg
Rotazione totale della zattera	140°
Velocità prima marcia	7 km/h
Velocità seconda marcia	25 km/h
Motore	
4 cilindri Diesel PERKINS ad emissioni ridotte (97/68/CE)	
Potenza	62 kW (84 CV)



PER INFORMAZIONI

[www.gv3.it](http://www.gv3.it) |