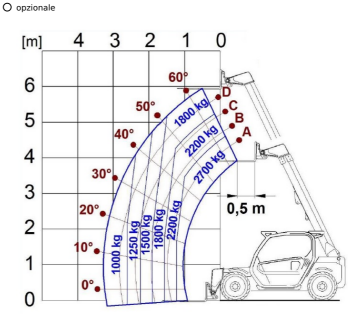
## **MERLO P27.6**



Prestazioni		non
	4050	disponibile
Massa totale a vuoto (kg)	4850	di serie
Massima portata (kg)	2700 5.9	O opzionale
Altezza di sollevamento (m)  Massimo sbraccio (m)	3.3	[m]
` '	4.6	[m]
Altezza di sollevamento alla massima portata (m)	1.2	
Sbraccio alla massima portata (m) Portata alla massima altezza di sollevamento (kg)	1800	6 –
Portata al massimo sbraccio (kg)	1000	
Traslazione laterale del braccio (mm)	1000	5 –
Livellamento del telaio (%)		
Sezioni braccio	2	4
Powertrain	2	1.1
Motore	Kohler 2504 TCR	3 –
Cilindrata / Cilindri	2500/4	
Potenza motore (kW/HP)	55,4/75,1	2
Tecnologia anti inquinamento	Stage V - DOC + DPF	
Ventola reversibile		1
Velocità massima (km/h)	40	'
Serbatoio carburante (I)	70	0
Serbatorio AdBlue (I)	, ,	U
Trasmissione idrostatica	YES - 1V	
EPD	NO NO	
Joystick autoaccelerante	NO	
Assali	Assiali	
Riduttori	Epicicloidali	
Freni macchina	A disco a secco	
Cabina		
Allestimento cabina	ECO	
ASCS	NO	
Cabina FOPS LIV II	•	
Cabina ROPS	•	
Comandi cabina	Electromechanical	
Cabina Basculante	iovstick control —	
Inversore	Finger touch	
Configurazione		
Sospensione su cabina	_	
Sospensione su braccio	0	
Sospensioni su assale	_	
Fari da lavoro su cabina	0	
Tendina parasole	0	
Tac-lock	•	
Predisposizione Navicella	0	
Due forche flottanti	•	
Controllo inching	•	
Trazione integrale	•	
Sterzatura sulle 4 ruote	•	
Tre modi di sterzatura	•	
Pneumatici standard		
Pneumatici OPT		
Stabilizzatori	<del>-</del>	
Rotazione torretta	_	
Omologazione trattrice agricola	0	
Omologazione con frenatura PNEUMATICA [ton]	-	
Omologazione con frenatura IDRAULICA [ton]	0	
PTO		



Dimensioni	
A - Lunghezza	3910
C - Interasse	2450
F - Franco da terra	270
H - Larghezza	1860
M - Larghezza cabina	1010
P - Altezza	1960
R - Raggio di sterzo alle ruote	3370
S - Raggio di sterzo alle forche	4200

