COD: BUG26R



SOLLEVATORI TELESCOPICI E ROTATIVI

 SOLLEVATORI TELESCOPICI FRONTALI **E ROTATIVI**



>> P. 1/1

SCHEDA TECNICA • MRT 2660 VISION +

VANTAGGI

- Ideale per l'impiego nei settori edili e industriali è al tempo stesso sollevatore telescopico, gru e cestello.
- Oltre al maxi display touchscreen, utilizzabile con i guanti, è dotato di un nuovo radiocomando con display integrato, che assicura il pieno controllo del carico.
- Il doppio joystick 'capacitivo' è dotato di un sensore di rilevamento per garantire movimenti sicuri e limitare i rischi.
- Può essere utilizzato anche di notte grazie a una illuminazione a 360° che comprende 5 fari collocati alle estremità della macchina.
- Massima manovrabilità grazie alle 2 ruote direttrici, 4 ruote direttrici e sterzata a granchio.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Massa totale a vuoto	kg	18.000
Massima portata	kg	6.000
Altezza di sollevamento	m	25,90
Massimo sbraccio	m	21.70
Angolo di inclinazione verso l'alto	gradi	12
Angolo di inclinazione in avanti	gradi	112
Rotazione torretta	gradi	360
Motore		Yanmar 4TN107FHT- 6SMU1 Stage V
Potenza motore	kW/HP	115 / 156
Velocità massima	km/h	40
Trasmissione		Idrostatica con Speedshift
Capacità serbatoio	l	270
Serbatoio AdBlue	I	24
Lunghezza con forche	m	9,28
Larghezza	m	2,50
Altezza	m	3,10
Dimensioni forche Lxlx	mm	1.200 x 100
Larghezza massima con stabilizzatori estesi	m	5.78
Pneumatici		445/65 R22,5
Cabina		FOPS - ROPS Liv. 2









