

TH627

Sollevatori Telescopici



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Agile ed efficace

Il modello TH627 è la soluzione ottimale per il sollevamento ad altezze fino a circa 6 metri. Abbina un'agevole manovrabilità a potenti prestazioni e rimane in posizione stabile anche con carichi estremi.

- Livello delle emissioni IIIB grazie alla tecnologia del motore allo stato dell'arte
- Filtro antiparticolato disponibile come optional
- Dotazione di serie con tre tipi di sterzata: sterzata integrale, sterzata dell'assale anteriore e sterzata a granchio
- Utilizzo confortevole grazie alla distribuzione del flusso idraulico indipendente dal carico e al joystick a controllo elettronico
- Pratica funzione di ritorno automatico della benna per un funzionamento ancora più rapido (disponibile come opzione)

TH627 Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Altezza della corsa max.	5.730 mm
Peso	5.000 kg
Raggio di sterzata	3.670 mm

Dati del motore

Produttore del motore	Kohler
Potenza del motore	55,4 kW
Cilindrata	2.482 cm ³
Norme di emissione fase	IIIB
Emissione del suono all'orecchio dell'operatore	80 dB(A)

Trasmissione della potenza

Trazione	idrostatico
Velocità (standard)	0 - 20 km/h
Velocità (optional)	0 - 30 km/h
Assi	assale sterzante con trasmissione planetaria
Angolo totale di oscillazione	20 °

Impianto idraulico sterzante ed operativo

Angolo di sterzata	2x38 °
Pompa di servizio	pompa a ingranaggi
Portata	90 l/min
Pressione	240 bar

Movimentazione

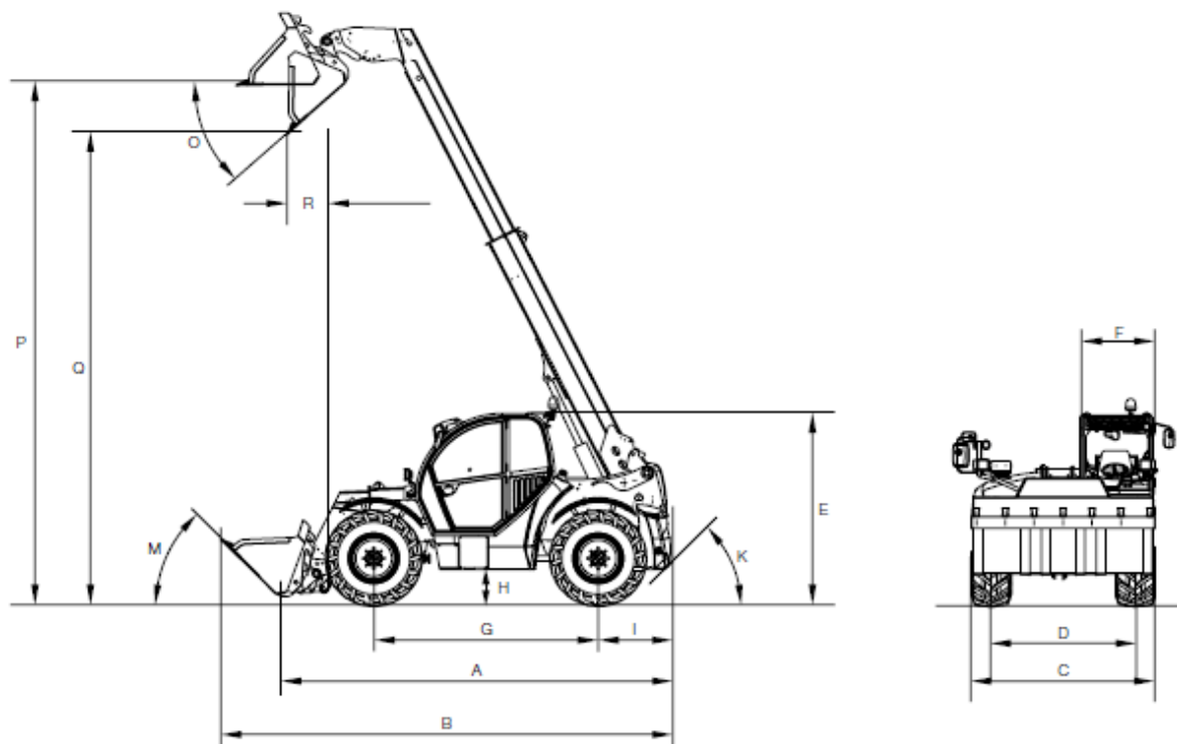
Capacità della benna	0,85 m ³
Angolo totale di rotazione	132 °
Carico utile all'altezza di sollevamento max.	2.700 kg
Carico utile alla portata max.	1.000 kg
Carico utile max.	2.700 kg
Autonomia max.	3.156 mm

Capacità del riempimento

Capacità del serbatoio carburante	100 l
Serbatoio idraulico	75 l

I dati mostrati si riferiscono alla dotazione standard. I valori possono subire delle variazioni in seguito alla selezione di ulteriori opzioni. Tutti i diritti riservati.

TH627 Dimensioni



A	Lunghezza totale	4.400 mm
B	Lunghezza totale con benna standard	4.958 mm
C	Larghezza con pneumatici standard	1.960 mm
D	Larghezza della traccia	1.660 mm
E	Altezza cabina	1.980 mm
F	Larghezza cabina	825 mm
G	Passo	2.650 mm
H	Distanza da terra	302 mm
I	Centro asse posteriore fino all'estremità posteriore del veicolo	620 mm
M	Angolo di ribaltamento posteriore (benna)	45 °
O	Angolo di scarico (benna)	40 °
P	Altezza di carico con benna standard	5.600 mm
Q	Altezza di scarico mass.	5.280 mm
R	Distanza di scarico con benna standard	680 mm

Nota: La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche. L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.

Copyright © 2020 Wacker Neuson SE.