

TH755

Sollevatori Telescopici



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Impilamento elevato, stabile e resistente

Un design semplice e convincente: Il sollevatore telescopico TH755 unisce la resistenza della pala gommata all'altezza di un sollevatore telescopico. TH755 offre una stabilità ancora superiore grazie al supporto del braccio telescopico integrato nello chassis principale. Il braccio telescopico con stabilizzatore del carico è molto stabile e sicuro. Il design del profilo quadratico consente al sistema di carico di eseguire i lavori più complessi in scioltezza. Grazie a prestazioni e design eccellenti, TH755 è perfetto per le applicazioni di cantiere.

- Trasmissione altamente flessibile per una guida infinitamente variabile
- Cabina panoramica con visibilità ottimale e totale
- Carico utile di 5,5 tonnellate:
- Potente idraulica di lavoro con Load Sensing
- Riduzione della velocità del motore per contenere il consumo di carburante

TH755 Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Altezza della corsa (max.)	7.017 mm
Peso	10.500 kg
Raggio di sterzata rispetto agli pneumatici	3.755 mm

Dati del motore

Produttore del motore	Deutz
Potenza del motore	115 kW
Cilindrata	4.038 cm ³
Norme di emissione fase	IV
Emissione del suono all'orecchio dell'operatore	77 dB(A)

Trasmissione della potenza

Trazione	Idrostatica ad ampio angolo
Velocità (di serie)	0-20 km/h
Velocità (optional)	0 - 30 / 0 - 40 km/h
Assi	Asse sterzante planetario
Angolo totale di oscillazione	20 °

Impianto idraulico sterzante ed operativo

Pompa di servizio	Load Sensing
Portata	187 l/min
Pressione	260 bar

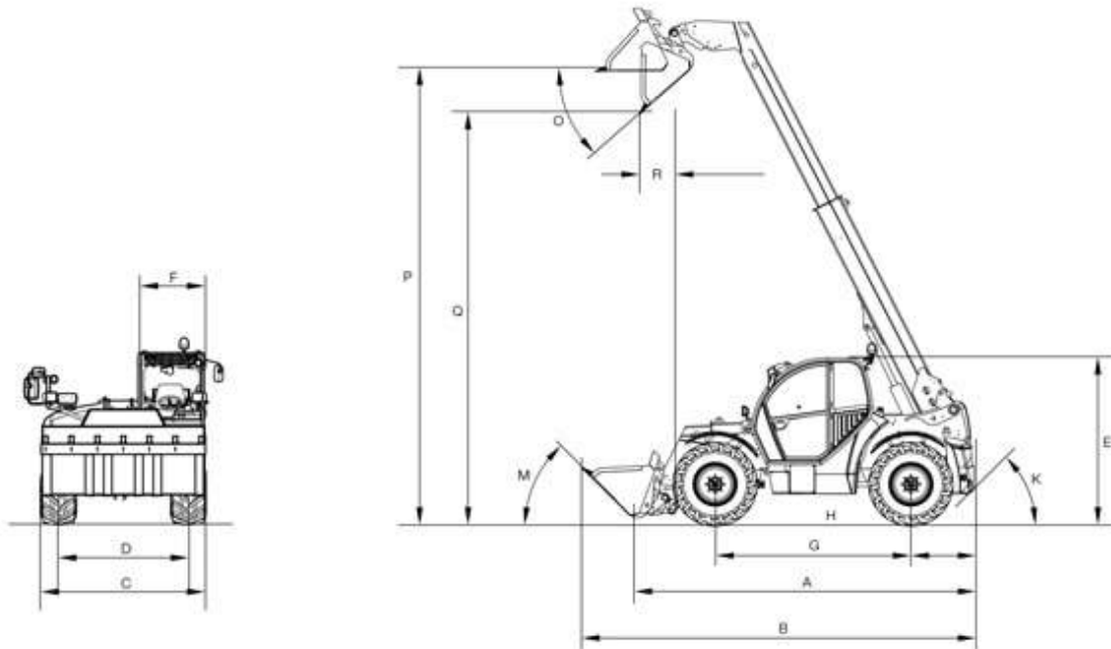
Movimentazione

Capacità della benna	1,2 m ³
Angolo totale di rotazione del carrello portautensili	152 °
Carico utile (max. LC 500 mm)	5.500 kg
Carico utile (max. LC 600 mm)	4.990 kg
Altezza della corsa al carico max.	5.500 mm
Carico utile all'altezza di sollevamento max.	4.000 kg
Carico utile alla portata max.	2.000 kg
Autonomia al carico max.	1.890 mm
Autonomia (max.)	3.900 mm

Capacità del riempimento

Capacità del serbatoio carburante	180 l
Serbatoio idraulico	100 l

TH755 Dimensioni



A	Lunghezza incl. telaio utensili	4.985 mm
B	Lunghezza con benna standard	6.160 mm
C	Larghezza con pneumatici standard	2.500 mm
E	Altezza al tetto della cabina	2.570 mm
F	Larghezza cabina	990 mm
M	Angolo di ribaltamento posteriore benna	45 °
O	Angolo di scarico benna	41 °
P	Altezza di carico con benna standard: estesa	6.835 mm
R	Distanza di scarico con benna standard: estesa	495 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.