

TH627

Manipuladores Telescópicos



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Maniobrable y eficaz

Cuando se trata de alturas de apilamiento de alrededor de 6 metros, el manipulador telescópico TH627 es la solución óptima. Combina un rendimiento potente con un alto nivel de movilidad, manteniéndose estable incluso en procesos de carga extremos.

- Altura de elevación de 5,79 m junto con una carga útil de 2,7 t
- Fase de emisiones V gracias a la moderna tecnología del motor
- Tres tipos de dirección de serie para que pueda maniobrar de forma óptima en cada situación: dirección a las cuatro ruedas, dirección delantera y dirección en diagonal
- Cómodo funcionamiento gracias a la distribución del caudal independiente de la carga de la hidráulica y a la palanca de mando con control electrónico
- Práctico retorno automático de la cuchara para un trabajo incluso más rápido (disponible como opción)

TH627 Datos técnicos

Características operativas

Altura de elevación máx.	5.790 mm
Peso	5.000 kg
Radio de giro (mediante neumáticos)	3.670 mm

Datos del motor

Fabricante del motor	Kohler
Tipo de motor	KDI 2504 TCR
Potencia del motor	55,4 kW
Cilindrada	2.482 cm ³
Normas de emisiones Fase	V
Tratamiento posterior de los gases de escape	DOC + DPF
Emisión de sonido (en el oído del operador)	72 dB(A)

Transmisión de fuerza

Tracción	hidrostático
Velocidad (de serie)	0 - 20 km/h
Velocidad (opcional)	0 - 30 km/h
Niveles de velocidad	3
Ejes	Eje de accionamiento de dirección planetaria
Oscilación de dirección total	20 °
Bloqueo del diferencial	100 % conectable en el eje delantero
Frenos de servicio	Freno de disco
Neumáticos estándar	12,5-18

Sistema hidráulico de dirección y operación

Ángulo de giro	2x38 °
Bomba principal	Bomba a engranajes
Capacidad volumétrica máx.	89 l/min
Presión máx.	260 bar

Cinemática

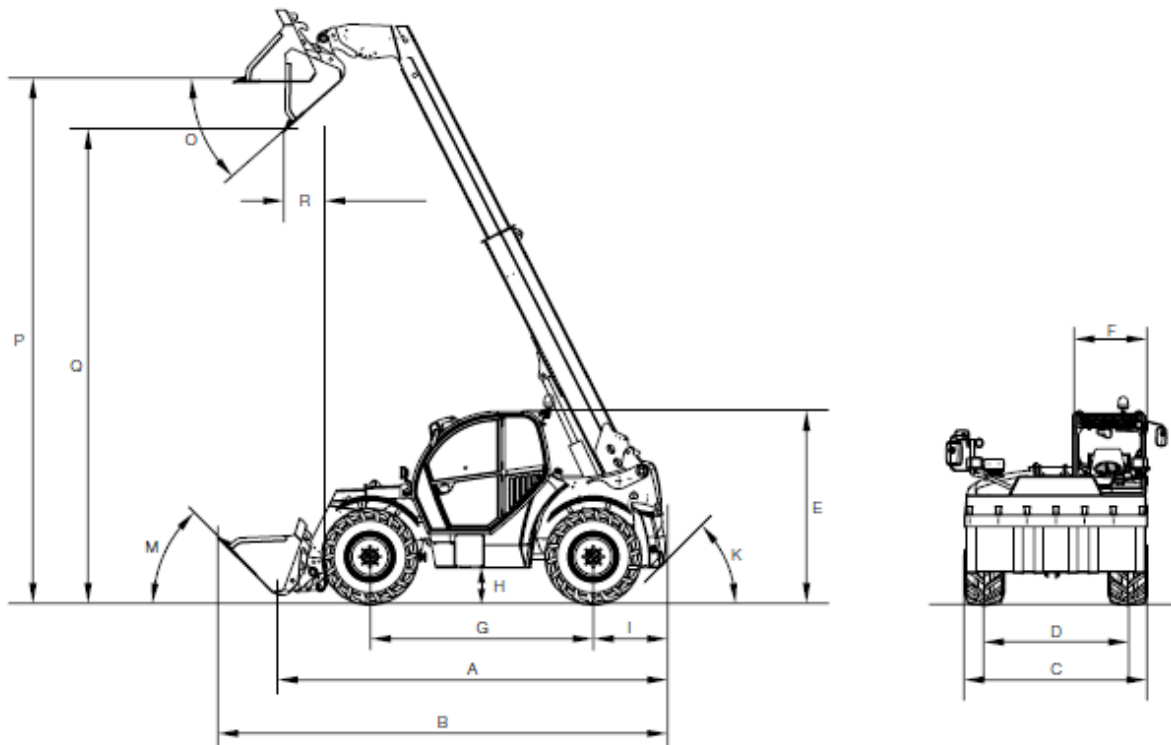
Volumen del cucharón	0,85 m ³
Ángulo de pivote total	132 °
Carga útil máx.	2.700 kg
Carga útil a la altura de apilamiento máx.	1.800 kg
Carga útil con el alcance máx.	1.000 kg
Alcance máx.	3.156 mm

Volúmenes de llenado

Capacidad del tanque de combustible	95 l
Depósito hidráulico	100 l

Los datos especificados se corresponden con los del equipamiento de serie. Las especificaciones pueden variar si se seleccionan otras opciones. Toda la información sin garantía.

TH627 Dimensiones



A	Longitud total	4.400 mm
B	Longitud total con cuchara estándar	5.000 mm
C	Anchura con neumáticos estándar	1.960 mm
D	Distancia entre ejes	1.650 mm
E	Altura hasta el techo de la cabina	1.985 mm
F	Anchura Cabina	825 mm
G	Distancia entre ejes	2.650 mm
H	Distancia libre al suelo	300 mm
I	Centro de eje trasero a extremo del vehículo	620 mm
K	Ángulo de arranque posterior	76 °
M	Ángulo de vertido trasero (cuchara)	45 °
O	Ángulo de vertido (cuchara)	22 °
P	Altura de sobrecarga con cuchara estándar	5.570 mm
Q	Altura de descarga máx.	5.005 mm
R	Anchura de vertido con cuchara estándar	680 mm

Nota: La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información /productos no estén disponibles en tu país. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento. Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas.
Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.