



8085T

Chargeuses sur pneus télescopiques



8085T optimise la portée et hauteur de levage grâce au bras télescopique

La chargeuse télescopique 8085T à quatre roues motrices garantit une polyvalence quel que soit l'endroit où vous vous trouvez et le moment où vous en avez le plus besoin. Cette chargeuse sur pneus est dotée d'un bras télescopique qui garantit une portée supplémentaire au moment de l'empilage et du renversement ainsi qu'une excellente maniabilité avec trois modes de direction. Cette chargeuse sur pneus polyvalente présente un large empattement pour une conduite souple et une facilité de manœuvre même sur terrain difficile.

- Le moteur Tier 4 Final, 74-hp Deutz avec système de post-traitement sans entretien des gaz DOC (catalyseur d'oxydation diesel) garantit un fonctionnement puissant et performant
- Le bras télescopique offre une portée étendue de 15' 4" (soit 4,67 m) par rapport à l'axe d'articulation
- L'attache rapide universelle hydraulique permet un changement performant d'un équipement à un autre sans que l'opérateur n'ait à descendre de la machine.
- Trois modes directionnels (quatre roues directrices, pont avant directionnel et marche en crabe) garantissent une maniabilité optimale quelles que soient les conditions de fonctionnement
- Le poste de conduite offre un espace spacieux et extrêmement fonctionnel pour le confort de l'opérateur et la vision panoramique à 360° une excellente visibilité sur chantier.



Caractéristiques techniques

Caractéristiques du moteur

Fabricant du moteur	Deutz
Puissance du moteur	73.7 CV

Installation électrique

Tension de service	12 V
--------------------	------

Caractéristiques techniques

Poids opérationnel	12,125.3 lb
Vitesse	12,4 mph
Volume du godet	1.1 yd ³
Force de levage	69.7 lb
Charge utile standard	5,511.5 lb
Charge de basculement	6,349.3 lb

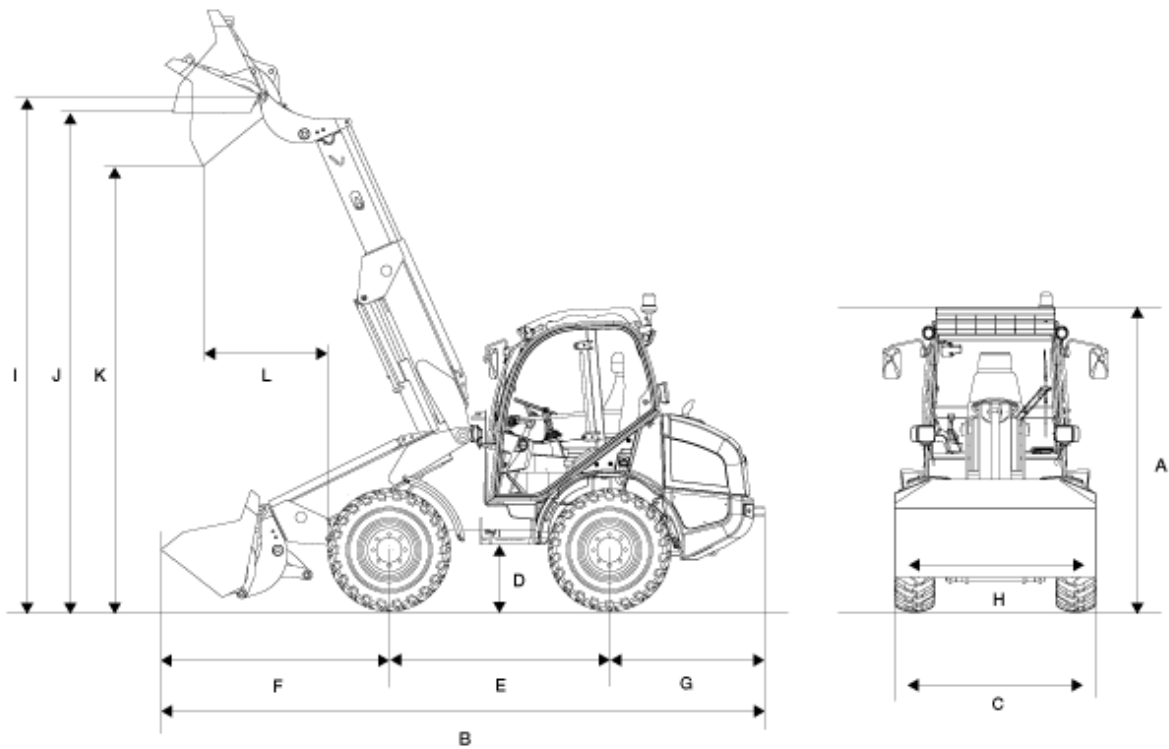
Hydraulique de rotation et de travail

Hydraulique de service - Pression de service	3,481 psi
Débit de circuit	18.2 gpm US
Braquage	2 x 40 °

Quantités de remplissage

Réservoir de carburant	22.1 gal US
Réservoir hydraulique	52.8 qt US

Dimensions



A	Hauteur in	97.6
B	Longueur in	231.1
C	Largeur totale in	70.1
D	Garde au sol in	13
E	Empattement in	79.5
F	Du milieu de l'essieu avant jusqu'à la dent du godet in	89.4
G	Du milieu de l'essieu arrière jusqu'à l'extrémité de l'engin in	58.7
H	Largeur du godet in	76.8
I	Articulation du godet (extended boom) in	184.7
J	Hauteur utile (extended boom) in	178
K	Hauteur de déversement (extended boom) in	157.9
--	Hauteur de gerbage (extended boom) in	176
L	Portée de déversement (extended boom) in	42.5



**WACKER
NEUSON**

Remarque

Nous attirons votre attention sur le fait que l'offre produits peut varier d'un pays à l'autre. Dans ces conditions, les informations et les produits pourraient ne pas être valables dans votre pays. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques.

Sous réserve de modifications et d'erreurs. Images similaires.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.