

DT 08

Dumpers Sur Chenilles



**WACKER
NEUSON**



Excellent pour les applications de location

Grâce à ses dimensions compactes et ses commandes précises, le dumper sur chenilles DT08 de Wacker Neuson peut être manœuvré avec une précision extrême sur toutes les surfaces. Sa charge utile de 1,764 lb (800 kg) et sa largeur de seulement 31 in (79 cm) rendent le DT08 idéal pour les applications de location. Équipée d'un moteur à essence Honda et d'une benne à déversement frontal.

- La transmission hydrostatique permet une utilisation simple et pratique sans avoir à changer de vitesse
- Les rouleaux montés sur suspension compensent les irrégularités du sol et assurent une conduite plus souple sur les terrains accidentés et sur les bordures ou les marches
- Les chenilles en caoutchouc et la répartition optimale du poids réduisent la pression au sol pour éviter d'endommager les terrains fragiles.
- Les dimensions compactes sont idéales pour les espaces confinés et permettent à la machine de franchir des portes et portails de jardin étroits, ce qui en fait un excellent choix pour tous les travaux dans les domaines de l'aménagement paysager, du béton, de la démolition, de la construction et de la location.
- Le système de refroidissement optimal permet un fonctionnement à des températures plus élevées

DT 08 Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

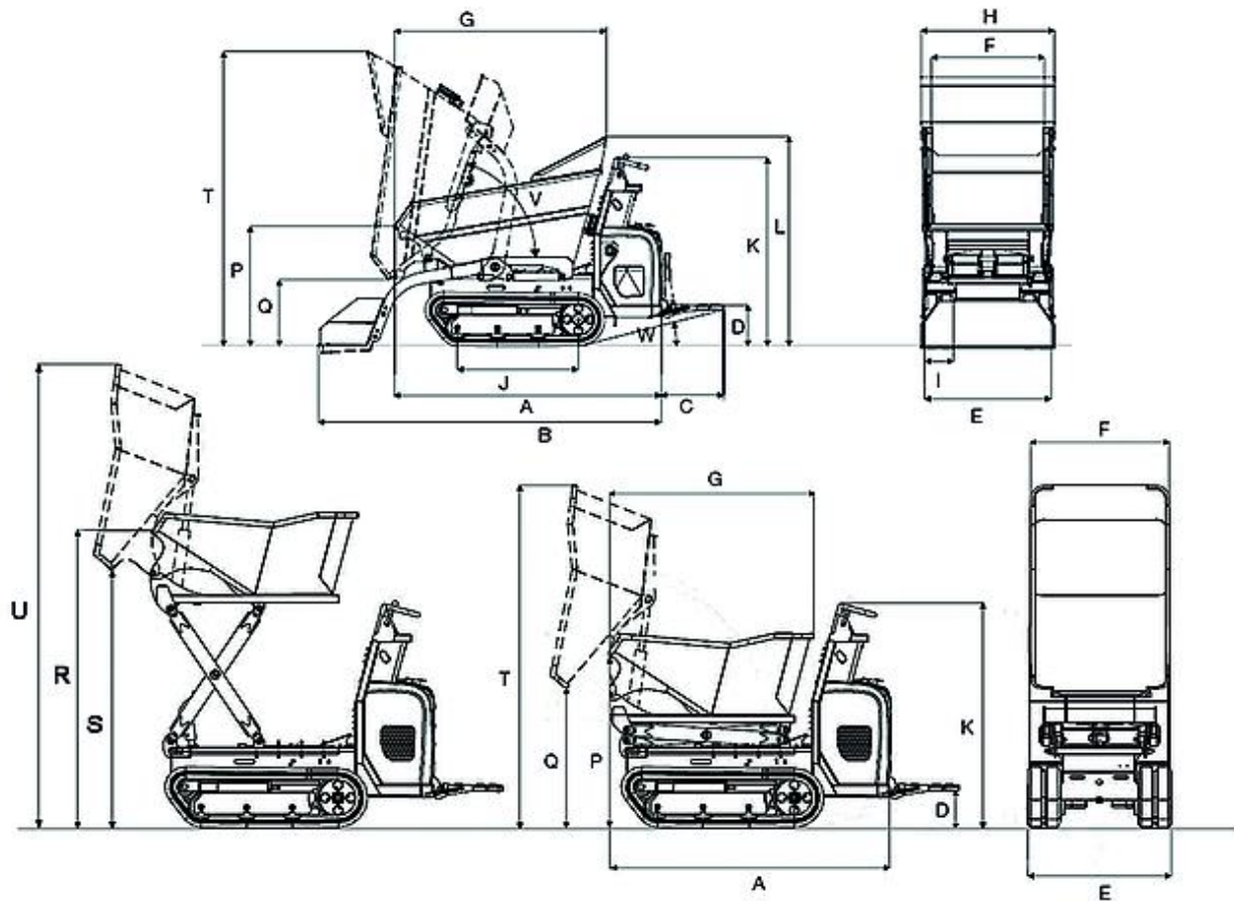
Poids de transport - moteur à essence	1.301 lb
Charge utile max.	1.764 lb
Volume du godet à ras	88 gal US
Volume du godet en dôme*	102 gal US
L x l x H *	65 x 31 x 47 in

Caractéristiques du moteur

Type de moteur	Essence Honda
Puissance du moteur Diesel	9 CV
pour un régime	3.600 1/min
Vitesse de déplacement max.	2,5 mph
Pente franchissable	36 %

* Modèle avec benne à déversement frontal

DT 08 Dimensions



Benne à déversement frontal

A	Longueur (sans marchepied)	65,3 in
B	Longueur avec système d'auto-chargement (sans marchepied)	83,9 in
C	Longueur au marchepied	15,2 in
D	Hauteur haut du marchepied	9,2 in
E	Largeur Contact au sol	31,1 in
F	Largeur du godet	32,4 in
G	Longueur du godet	51,5 in
H	Largeur avec système d'auto-chargement	32,6 in
I	Largeur des chenilles Chenille	7 in
J	Longueur Chenille	29,6 in
K	Hauteur au-dessus du poste de conduite	48,4 in
L	Hauteur au-dessus de la protection des mains de la benne	51,2 in
P	Hauteur au bord de la benne à déversement frontal	29,5 in
Q	Hauteur de déversement max.	16,4 in
T	Hauteur Max., benne en position haute	72 in
V	Angle de déversement déversement de la benne	72 °
W	Angle de retour au sol Rabattement du marchepied	14 °
Y	Garde au sol	4,3 in

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 © 2022 Wacker Neuson SE.