

Power Swivel 1,5 tonne

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES CLÉS - MACH2003



TRANSMISSION
HYDROSTATIQUE

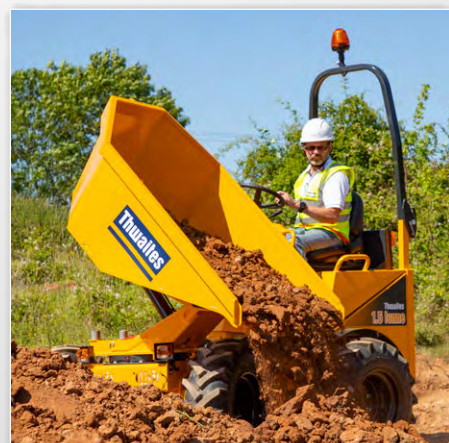
Leader du marché et plébiscité par le secteur de la location d'engins de chantier, le dumper Thwaites Power Swivel 1,5 tonne, conforme Stage-V, est idéal pour les travaux en espaces confinés ou à accès restreint et facilement transportable sur remorque.

Équipé d'un moteur Yanmar d'une puissance de 15,9 kW et fournissant 66,4 N.m de couple pour une traction optimale, ce dumper est très facile à utiliser grâce à sa transmission hydrostatique.

La benne Power Swivel permet une rotation à 90° gauche et droite, ce qui facilite l'accès de l'engin pour le déversement des charges en espaces restreints, améliore le contrôle par l'opérateur et réduit les risques sur les chantiers.

Engin d'entretien et de maintenance faciles, présentant l'une des meilleures valeurs résiduelles du marché.

Sûr, conforme et compétitif.



Scannez ce code QR avec votre smartphone pour plus d'informations



Thwaites

GRUPE
ALTODIS
VENTE LOCATION MAINTENANCE DE MATÉRIELS DE MANUTENTION ET BTP

MULHOUSE (Siège)
03 89 63 41 10
COLMAR
03 89 20 91 74
SÉLESTAT
03 89 32 92 24
STRASBOURG
03 89 66 16 20
BESANCON
03 81 21 64 36

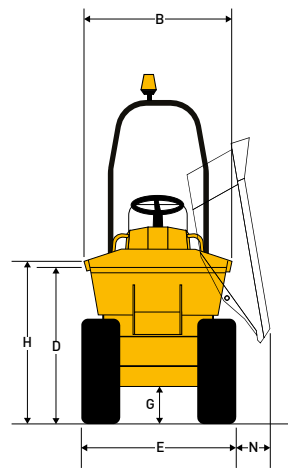
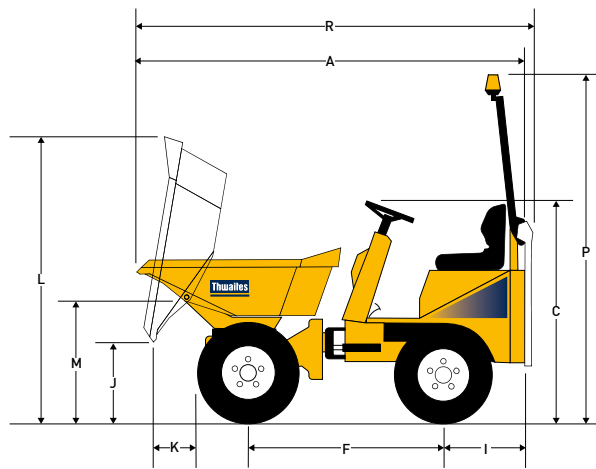
altodis.fr

ACCOMPLIR LE TRAVAIL.

Power Swivel 1,5 tonne

DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - MACH2003

(mm)



A	3 097	L	2 270
B	1 300	M	901
C	1 773	N	177
D	1 286	P	2 860
E	1 300	R	3 257
F	1 600		
G	274		
H	1 328		
I	654		
J	651		
K	442		

Poids	À vide	1 355 kg
	Expédition	1 341 kg

Capacités	Charge utile max.	1 500 kg
	Dôme	800 litres
	Ras	600 litres
	Eau	520 litres

Moteur

- › Diesel Yanmar 3TNV76 3 cylindres, refroidissement à eau
- › Puissance 15,9 kW/21,4 ch à 2 800 tr/min
- › Couple 66,4 N.m (49 lbf ft)

Niveaux sonores

- › 84 LpA à l'opérateur / 101 LwA de pression sonore dans l'air

Transmission

- › Hydrostatique avec pompe à débit variable alimentant quatre moteurs de roues et incorporant le système « Twin Lock » pour maximiser la traction

Vitesses	Avant et arrière	
		0 - 12 km/h (0 - 7,5 mph)

Freins et essieux

- › Système de freinage automatique à sécurité intégrée dans les moteurs d'entraînement arrière

Châssis

- › Châssis avant et arrière en tôle d'acier pliée, à point central d'articulation et d'oscillation pour une stabilité et une traction optimales

Benne

- › À commande hydraulique, fond de 4 mm
- › Avant de benne renforcé par des sections en caisson
- › La benne Power Swivel permet une rotation à 180°

Siège et commandes

- › Siège à suspension réglable monté avec ceinture de sécurité haute visibilité
- › Voyants d'avertissement LED pour toutes les fonctions critiques

Accès pour l'entretien

- › Un capot verrouillable permet d'accéder facilement depuis le sol aux points d'entretien du moteur.

Circuits électriques

- › Faisceau de câbles acheminé dans des gaines
- › Tous les composants électriques ont un indice d'étanchéité à l'eau IP67

Direction et système hydraulique

- › Direction assistée hydraulique
- › Filtration à conduite de retour pour tous les services
- › Point de prise de pression monté de série

Volume des réservoirs	Carburant	21 litres
	Hydraulique	20 litres

Diamètre de braquage	6,00 m
-----------------------------	--------

Équipements standards

- › Gyrophares LED,
- › Alarme de recul

Équipements en option

- › Rétroviseurs
- › Indicateur d'écrou de roue
- › Feux de route
- › Crochet de remorquage
- › Pneus sable

Thwaites



Les illustrations sont représentatives, mais des détails ou des équipements spécifiques peuvent varier selon le pays. Nous nous réservons le droit de modifier toutes caractéristiques techniques sans préavis. 08/2021