



DUMPER À PNEUS 1000 KG

AUSA D101AHG

FICHE TECHNIQUE

GÉNÉRAL

Système de déchargement	Giratoire
Capacité de charge	1000 kg
Châssis	Articulé
Capacité de la benne (eau)	325 l
Capacité de la benne (ras bord)	390 l
Capacité de la benne (en dôme)	545 l
Poids à vide	-
Transmission	Hydrostatique
Réversibilité	Non réversible

MOTEUR

Marque	Kubota
Modèle	D1105-E4B
Puissance	15.4 kW
Couple	70,3@1600
Nombre de cylindres	3
Émissions	Stage V - EPA Tier 4
Niveau sonore (LwA)	-

CONDUITE

Vitesse maximale	14 km/h
Pente franchissable	35 %
Rayon de braquage extérieur	3000 mm
Traction	4x4
Pneus	27x8.50-15

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Circuit hydraulique	Engrenages 8 cm ³
Débit	21 l/min
Pression de travail	150 bar