

## CINGO Transporter

Les Cingo Transporter sont des mini-dumpers maniables, extrêmement compactes et sûres qui offrent des caractéristiques de haut niveau. Ces véhicules sont dotés d'une transmission hydraulique, d'un centre de gravité très bas et de commandes simples et intuitives. Selon la version, ils peuvent être équipés de moteurs hydrauliques pour l'avancement ou de motoréducteurs hydrauliques à double vitesse. La présence d'une vanne overcenter garantit d'excellentes performances et une sécurité maximale dans les pentes, en permettant un contrôle précis de la vitesse.

En outre, le remplacement des accessoires disponibles pour le Cingo Transporter est facilité davantage par la possibilité de positionner les accessoires sur le sol à l'aide de quatre pieds. Cela simplifie considérablement l'opération de changement d'accessoire, permettant une plus grande flexibilité et rapidité dans l'adaptation du véhicule aux différentes exigences de travail.

Dans l'ensemble, les Cingo Transporter combinent d'excellentes performances avec un maximum de sécurité et facilité de remplacement des accessoires, offrant une option polyvalente et fiable pour le transport de matériaux dans des espaces confinés ou sur des terrains difficiles.

MODÈLES	M500
Capacité maximale kg	500
Poids de la machine kg	210/230
Longueur maximale mm	1471
Largeur maximale mm	690
Hauteur maximale mm	1125
Garde au sol mm	115
Pente longitudinale surmontable	35%
Pente transversale surmontable	20%
Vitesse maximale km/h	3,5
Marque du moteur	Honda
Modèle	GX 200
Carburant	Essence
Nombre de cylindres	1
Cylindrée cc	196
Régime maximal trs/min	3850±100
Puissance kW	4,1 kW
Démarrage	Manuel par lanceur
Refroidissement moteur	Par air
Réservoir de carburant l	3,1
Batterie V/Ah	-
Type de transmission	Hydraulique
Pompe cc	3,2 + 3,2
Moteur hydraulique	Orbitale
Commandes / Leviers	Hydraulique
Poste opérateur	Au sol
Freinage de stationnement	Manuel
Type	Caoutchouc
Dimensions	160x72x33
Rouleaux par côté	3
Pompe services cc	-
Débit d'huile du circuit auxiliaire l/min	-
Pression maximale bar	-
Refroidissement huile circuit auxiliaire	non
Prises hydrauliques	2
MULTIFONCTION - FIXATION RAPIDE	non