

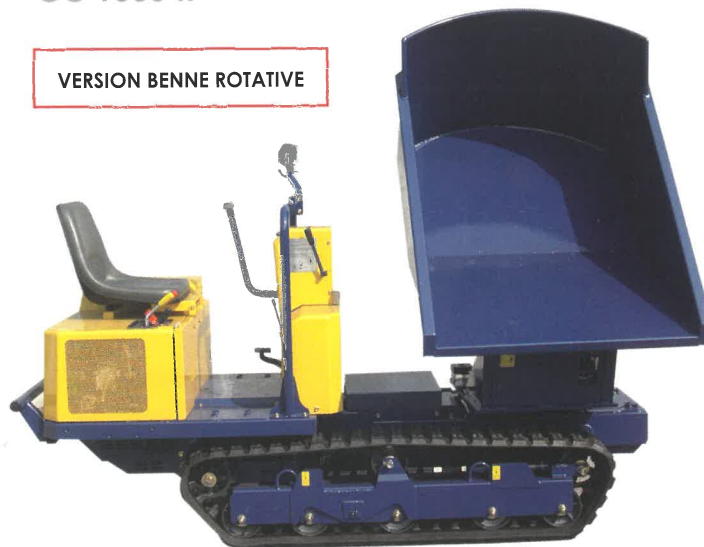
La transmission hydrostatique des CC 1000 et CC 1200 leur confère une grande souplesse d'utilisation.

> CC 1000



> CC 1000 R

VERSION BENNE ROTATIVE



> CC 1200



> EQUIPÉ D'UNE BENNE PLUS ADAPTÉE AUX PRODUITS FLUIDES (BÉTON ; BOUE...)

> MOTEUR KUBOTA 3 CYLINDRES.

> DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

> GRANDE SURFACE DE CHENILLE POUR UNE MEILLEURE STABILITÉ.

> CC1200 VERSION TRIBENNE

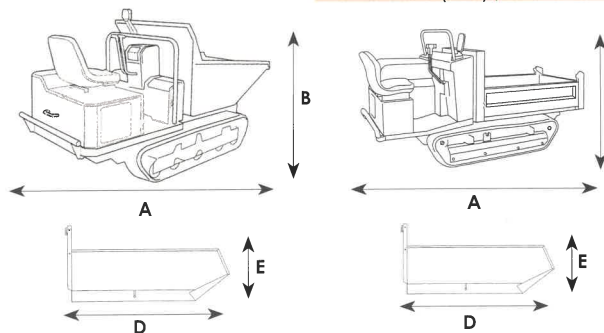
En plus de sa version tribenne, les côtés sont équipés de trois ridelles à ouverture manuelle par le haut. Ce qui augmente les possibilités de vidange.

CC 1000 R benne rotative

A (MM)	2 595
B (MM)	1 265
LARG. (MM)	980
D (MM)	1 340
E (MM)	490
LARG. BENNE (MM)	890

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	CC 1000	CC1000 R benne rotative	CC 1200
CHARGE UTILE (KG)	1000	1000	1200
POIDS (KG)	835	910	985
MOTEUR	KUBOTA	KUBOTA	KUBOTA
MODÈLE	D722	D722-B	D722-B
TYPE	diesel	diesel	diesel
PUISSANCE (KW(CH)/TR/MIN)	11(15)/3000	11(15)/3000	11(15)/3000
DÉMARRAGE	électrique	électrique	électrique
CAPACITÉ BENNE (M³)	eau : 0,42 dôme : 0,54	eau : 0,39 dôme : 0,50	eau : 0,46 dôme : 0,65
LARGEUR CHENILLE (MM)	230	230	250
VITESSE DE DÉPLACEMENT MAXI en avant (KM/H)	5,9	5,9	6,8
TRANSMISSION	Hydrostatique	Hydrostatique	Hydrostatique
SYSTÈME DE BASCULEMENT	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
SENS DE BASCULEMENT	Frontal	Rotatif 180°	Tribenne
PENTE MAXI	25°	25°	20°
RÉFÉRENCE N°	080101000	080101001	080101200



CC 1000

A (MM)	2 590
B (MM)	1 360 (1 465)
LARG. (MM)	1 000
D (MM)	1 315
E (MM)	495
LARG. BENNE (MM)	890

CC 1200

A (MM)	2 925
B (MM)	1 465
LARG. (MM)	1 160
D (MM)	1 620
E (MM)	275
LARG. BENNE (MM)	1 030