



AMMANN-YANMAR SAS

25, rue de la Tambourine - F-52100 SAINT DIZIER

sales@ammann-yanmar.fr

www.ammann-yanmar.com



Versus Studio - Photos non contractuelles - Imprimé en France - Ammann-Yanmar se réserve le droit de modifier les informations de ce catalogue sans préavis - Pour tout complément d'information, veuillez vous adresser à votre distributeur agréé Ammann-Yanmar.



C3OR-2

Carrier



YANMAR

C3OR-2A

Poids : 2365 kg

Charge utile : 2500 kg

Capacité benne : 1,24 m³

Polyvalence et productivité



- Efficace sur tout type de terrains : sable, marécage, montagne...
- Châssis inférieur équipé de galets tandem à mouvement pendulaire pour compenser les différences de niveau de sol.
- Benne de chargement robuste avec ridelles amovibles.
- Déchargement sûr et rapide de la benne sur l'arrière.
- Grande capacité de la benne (1,24 m³ avec dôme). Charge utile de 2500 kg.

- Nouvelle génération de moteur Yanmar, série TNV, répondant aux dernières normes en matière d'émissions sonores et polluantes.
- Poste de conduite réversible : travail sécurisé quel que soit le sens de conduite.
- Joystick permettant de diriger la machine avec précision et sécurité.
- Canopy monté de série, homologué ROPS (protection anti-retournement). Siège équipé d'une ceinture de sécurité.
- Accès aisé aux organes essentiels pour tous les travaux de maintenance et d'entretien.

Carrier



CBOR2

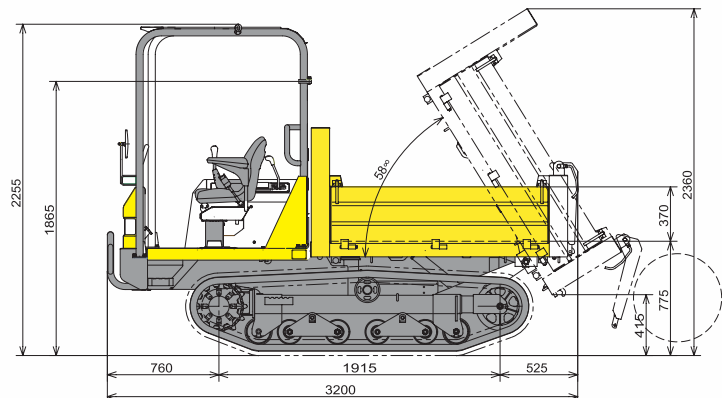
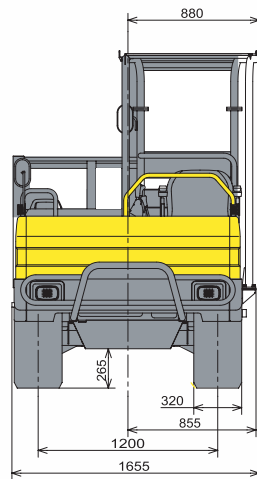
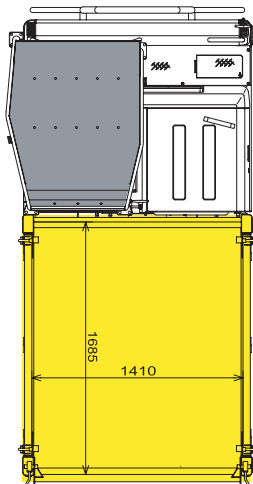


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

C30R-2

Poids de service : 2365 kg

Charge utile : 2500 kg



Sous réserve de modifications techniques. Dimensions données en mm.

		C30R-2A
	Poids de service	2365 kg
Moteur Yanmar Diesel 3 cylindres	Type	3TNV88-SFW
	Puissance	19,1 kw / 26 CV / 2200 t/mn
	Cylindrée	1642 cm ³
	Refroidissement	Eau
	Couple maximum	107,9 N.m. / 1320 t/mn
Châssis inférieur	Largeur des chenilles	320 mm
	Garde au sol mini	265 mm
	Pression au sol (à vide)	0,27 kg/cm ²
	Pression au sol (en charge)	0,57 kg/cm ²
Performances	Charge utile	2500 kg
	Angle de renversement de la benne	58°
	Dimensions de la benne (L x l x h)	1685 x 1410 x 370 mm
	Système de basculement	1 côté
	Garde au sol benne renversée	415 mm
	Capacité de la benne (arasé/avec dôme)	0,88 / 1,24 m ³
	Pente maxi	30°
	Vitesse de translation (avant)	0 - 8,2 km/h
	Vitesse de translation (arrière)	0 - 8,2 km/h
Divers	Transmission	Moteur hydraulique à engrenages
	Réservoir hydraulique	13 l
	Système hydraulique	18 l
	Réservoir carburant	40 l
	Freins	A disques multiples immergés dans un bain d'huile
	Pression acoustique LwA (2000/14/CE & 2005/88/CE)	100 dBA*

* donnée provisoire