



PELLES HYDRAULIQUES

323-07GC

Tractaftric
equipment

CAT[®]

PELLES HYDRAULIQUES

323-07GC

Vue d'ensemble

Contact et informations

PAR E-MAIL

frederique.simmons@tractafric.com

david.guerrey@tractafric.com

PAR TÉLÉPHONE

+212 522 438 222

+33 1 71 90 40 50

Informations clés

MARQUE

CAT®

CONDITION

CAT® Certified Used

RÉFÉRENCE

BX06511

ANNÉE

2020

HEURES

8629

LOCALISATION

THAILAND

N° DE SÉRIE

FJM00804

DISPONIBILITÉ

Vendue

PELLES HYDRAULIQUES

323-07GC

Spécifications techniques

MOTEUR

PUISSANCE NETTE - ISO 9249 117 kW

MODÈLE DE MOTEUR C7.1 Cat

PUISSANCE MOTEUR - ISO 14396 118 kW

ALÉSAGE 105 mm

COURSE 135 mm

CYLINDRÉE 7.01 l

CIRCUIT HYDRAULIQUE

CIRCUIT PRINCIPAL : DÉBIT MAXIMAL 429

PRESSION MAXIMALE : ÉQUIPEMENT 35000 MPa

PRESSION MAXIMALE : TRANSLATION 34300 kPa

PRESSION MAXIMALE : ORIENTATION 26800 kPa

MÉCANISME D'ORIENTATION

VITESSE D'ORIENTATION 11.25 tr/min

COUPLE D'ORIENTATION MAXIMAL 82 kNm

POIDS

POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ 22600 kg

PELLES HYDRAULIQUES

323-07GC

Spécifications techniques

CONTENANCES POUR L'ENTRETIEN

CONTENANCE DU RÉSERVOIR DE CARBURANT 345 l

CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT 25 l

HUILE MOTEUR - AVEC FILTRE 25 l

RÉDUCTEUR D'ORIENTATION 5 l

RÉDUCTEUR - CHACUN 5 l

CIRCUIT HYDRAULIQUE - RÉSERVOIR COMPRIS 234 l

RÉSERVOIR HYDRAULIQUE 115 l

DIMENSIONS

FLÈCHE Portée de 5,7 m (18'8")

BRAS Normal 2,9m (9'6")

GODET Usage normal (GD) 1,3 m³ (1,7 yd³)

HAUTEUR D'EXPÉDITION : SOMMET DE LA CABINE 2960 mm

HAUTEUR DES MAINS COURANTES 2954 mm

LONGUEUR D'EXPÉDITION 9531 mm

RAYON D'ENCOMBREMENT ARRIÈRE 2833 mm

GARDE AU SOL DU CONTREPOIDS 1048 mm

GARDE AU SOL 468 mm

PELLES HYDRAULIQUES

323-07GC

Spécifications techniques

LONGUEUR DES CHAÎNES	4450 ft
----------------------	---------

LONGUEUR JUSQU'AU CENTRE DES GALETS	3650 mm
-------------------------------------	---------

VOIE DES CHAÎNES	2380 mm
------------------	---------

LARGEUR DE TRANSPORT	2980 mm
----------------------	---------

PLAGES ET FORCES DE TRAVAIL

PROFONDEUR D'EXCAVATION MAXIMALE	6730 mm
----------------------------------	---------

FLÈCHE	Portée de 5,7 m (18'8")
--------	-------------------------

BRAS	Normal 2,9m (9'6")
------	--------------------

GODET	Usage normal (GD) 1,3 m ³ (1,7 yd ³)
-------	---

PORTÉE MAXIMALE AU NIVEAU DU SOL	9870 mm
----------------------------------	---------

HAUTEUR DE COUPE MAXIMALE	9450 mm
---------------------------	---------

HAUTEUR DE CHARGEMENT MAXIMALE	6490 mm
--------------------------------	---------

HAUTEUR DE CHARGEMENT MINIMALE	2170 mm
--------------------------------	---------

PROFONDEUR DE COUPE MAXIMALE POUR FOND PL	6560 mm
---	---------

PROFONDEUR D'EXCAVATION MAXIMALE EN PAROI \	5610 mm
---	---------

FORCE D'EXCAVATION DU GODET : ISO	140 kN
-----------------------------------	--------

FORCE D'EXCAVATION DU BRAS : ISO	107 kN
----------------------------------	--------