

6-1-0

Chargeuse - 3.7 to - s/pneus - articulée - 111-52-16 - 20 km/h - VS 10747



DONNEES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

Poids en ordre de marche	3720 kg
Longueur transport (hors-tout)	4560 mm
Largeur transport (hors-tout)	1500 mm
Largeur transport sans godet	1380 mm
Hauteur transport (hors-tout)	2465 mm

--- Spécificités

Capacité du godet	450 lt
Empattement	1795 mm
Hauteur Levage hors-tout max.	3620 mm
Hauteur déversement max.	2320 mm
Portée déversement	730 mm
Largeur du godet	1500 mm
Fourches à palette	oui
Hauteur levage fourche max	2870 mm
Rayon braquage benne ext.	3990
Rayon braquage roue ext.	3385

EQUIPEMENTS STANDARDS

--- Attache

Type de l'attache	111-52-16
-------------------	-----------

--- Chenilles et pneus

Dimension pneu - 1er essieu	11.5-80/15
Nombre ply - 1er essieu	15 AS
Type de chaînes MTA	11.5-80

MOTORISATION

--- Moteur généralités

Puissance moteur	41/30 CV/kW
Capacité du réservoir carburant	30 lt
Type de transmission	hydrostatique
Vitesse maximale (avant/arrière)	20 km/h
Châssis rigide ou articulé	articulé
Essieu dirigeable	articulé

--- Batterie et coupe-circuit

INFOS COMPLEMENTAIRES

--- Immatriculation & permis circul

Immatriculation	oui
N° plaque	VS 10747
Date du dernier test anti-pollution	13.11.1998
Conforme à la loi filtre particule	oui - partout
Filtre à particules monté s/machine	non