

43-24-2

Compresseur - 2.50 m3 - 7 bar - sur essieu - œillet - VS 5441



DONNÉES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

Poids transport	750 kg
Longueur transport (hors-tout)	3300 mm
Longueur carrosserie	1600 mm
Largeur transport (hors-tout)	1200 mm
Hauteur transport (hors-tout)	1700 mm

--- Spécificités

Débit min à 7 bars	2.5 m3/min
Pression de service	7 bar
Vanne de prise d'air	2
Longueur du tuyau	13 m
Enrouleur avec tuyau	oui

EQUIPEMENTS STANDARDS

Crochet de remorquage	oui
Forme du crochet (œillet/boule)	œillet

MOTORISATION

--- Moteur généralités

Marque du moteur	Kubota
Type du moteur	D1005
N° de série moteur	1EES045
Alimentation moteur	diesel
Puissance moteur	23.6/17.4 CV/kW
Capacité du réservoir carburant	27 lt
Refroidissement	eau
Cylindrée	1000 cm3
Nombre d'essieux	1

--- Batterie et coupe-circuit

Tension machine	12 Volt
Dimension de la batterie (LxH)	275x175x190 mm

INFOS COMPLEMENTAIRES

--- Immatriculation & permis circul

Immatriculation	oui
N° plaque	VS 5441
Expertisée	oui
Date de l'expertise	11.07.14
Détenteur permis de circulation	MTA Carrière
1ère mise en circulation	15.07.14
N° de matricule	922.164.460

--- Clés