

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	CH	5188 06
Chariot de travail	CLARK - BOBCAT	7 4 1		

Constructeur	CLARK MELROE DIVISION, Clark Equipment Co., Gwinner, North Dakota (USA)
Identification	sur la plaquette du constructeur "741" devant le N° du châssis "5017 N"
Plaquette constructeur	à gauche; à l'arrière, à l'intérieur du porteur du bras de levage
N° du châssis	à droite, à l'arrière, en haut sur porteur du bras de levage
Identification du moteur	"F2L 511" à droite, latéralement sur le bloc (plaquette)
Importateur principal	Küpfner-Baumaschinen AG., 3601 Thounne
Véhicule homologué	5017-N 11 119

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues, 4
Direction	entraînement hydrostatique (2 leviers)
Transmission	entraînement hydrostatique
Nombre de vitesses	1 Entraînement toutes roues
Frein de service	entraînement hydrostatique
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur l'arbre de transmission (pédale)
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	-

Carrosserie	9) pelle
Nombre de portes	1 Compteur de vitesse -
Ceintures sécurité	av - ar -
Cale	Rétroviseurs gauche / droite
Antivol	-
Nombre de places	t 1 av centre ar
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	3190 Empattements 900
Largeur	1560 Essieu double av ar
Hauteur	1940 Voies av 1250 ar 1250
Porte à faux	av 1290 Voies av - ar -
	ar 1000 ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage 3 g - d -

Moteur			
Marque	DEUTZ	Type	F2L 511
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	arrière
Refroidissement	air	Nombre cylindres	2
Alésage	100	Course	105
Cylindrée	1649	CV-impôt	8,40
Puissance en kW	25 (34 CV) DIN	à t/min	2800
Bruit à l'arrêt	75	à Vmin	2100
Silencieux	1 = 370 x Ø 142 mm		
Mesure des gaz	Bacharach 2.0		
Déparasitage			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	630	1530	2160
Charge utile			-
Poids total	630	1530	2160
Poids garantis			6120
Pneus	10 - 16,5	10 - 16,5	+))
Ply / bar	6 / 3,2	6 / 3,2	
Charge	2800	2800	
pour V max	20	20	
Jantes			
Gar poids remorquable avec/sans frein		mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur			10,0 km/h
testée 10,5 km/h à t/min 2960			au moteur - prise de force

§) Equipement

Feux de route -

Feux de croisement -

Feux de position A (E)

Feux rouges R-31 (E)

Feux stop -

Cignoteurs av 1 (E) | ar 2a (E)

Catadiopres av | ar I (E)

Feux de gabant av | ar

Feux amers de brouillard -

Feux complementaires 3/ lampes de travail (AV=2 / AR=1)

Eclairage plaque -

Essuis-glace 1/ balai avec/sans lave-glace

Avertisseurs BOSCH E/e1 20016
ou d'autres modeles homologues

Indications pour le permis de circulation

Genre du vehicule Chariot de travail

Marque et type CLARK - BOBCAT 741

Homologation N° CH 5188 06

Carrosserie pelle

Places total 1 avant

Poids à vide 2160 Carburant D

Charge utile - CV-impôt 8,40

Poids total 2160 Cylindres 1649

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les resultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

*) Variante de pneus : 7.00 - 15 6 PR charge 2060 (3,2) Vmax 20 km/h voies AV + AR = 1230 mm

§) Equipement : livrable sur demande avec une cabine; l'équipement selon l'OCE sera contrôlé à l'immatriculation (2 rétroviseurs, le dégivreur, l'essuie-glace; sortie de secours = la glace arrière avec courroie de rupture du joint caoutchouc (doit être montée à l'intérieur de la cabine.

Dimensions/poids : ci-dessus avec la pelle standard; avec d'autres engins de travail, les dimensions et les poids seront contrôlés à l'immatriculation.

Inscription dans le permis de circulation:

138 - protection : pour la lame niveleuse ou les dents de la pelle;

141 - assurer : la pelle;

160 - montage : des feux prescrits.