

Genre du véhicule Remorque de travail véhicule spécial	01)	Marque de fabrication ARCOMET	Type CT 24 ou T 24	Fiche d'homologation No. CH 19060 01
--	-----	----------------------------------	-----------------------	---

Constructeur ARCOMET S.P.R.L., B-3940 Beringen
 Identification sur la plaquette du constructeur "CT 24" ou "T 24"
devant le No. du châssis
 Plaquette constructeur à droite, à l'AV sur boîte à contacts
 Numéro du châssis à gauche, au centre en haut sur le chariot
 Importateur principal BAUMASCHINEN AG ZUERICH, Silberstrasse 8, 8953 Dietikon
 Véhicule homologué 24871148197

Châssis 3 (AR-ess.double) Nombre de roues 6 Suspension _____ Direction par pivot
 Nombre d'essieux _____
 Frein de service air comprimé, 2-conduites, indirect, tambours, sur toutes roues AR, 1 valve de desserrage rapide dans la conduite de commande
 Frein d'arrêt mécanique, tambours, sur roues AR

Carrosserie grue

Dimensions 04)

	intérieur	extérieur	
Longueur		15000	
Largeur		2500	
Hauteur		3500	
Porte à faux	av		2450
	ar		5100
Empattement		1150 (ess.double)	7450
	av	450	2100
Distance anneau axe	av	2450	9900
			axe ar
Distance pivot			

Poids

	avant	arrière	total
Poids à vide	5500	11100	16600
Charge utile	(poids y compris lest de base)		
Poids total			16600
Poids garantis	12000	18000 02)	17000
Pneus	10.00 R 20	10.00 R 20	03)
Ply / bar	16 / 10,0	16 / 10,0	
Charge	10000	10000	
pour V max	25	25	
Vitesse maximale selon constructeur			25
Vitesse maximale selon tenue route			25

Moteur de travail

Marque _____ Type _____
 Brut _____ à/min _____
 Silencieux _____
 Mesure des gaz _____
 Déparasitage _____

Equipement

Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop R-S1 (E)
 Clignoteurs ar 2a (E)
 Catadioptres av I (E)
lat. I (E)
ar III (E) = 2+2
 Feux de gabarit av SAW CH 1 1103 01
lat. SAW CH 1 1107 02 extrémité grue
ar SAW CH 1 1103 01
 ar vers l'av

Eclairage plaque 2/300x150x180 mm
 Cale _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Remorque de travail (véhicule spécial)</u>	Poids à vide	<u>16600</u>
Marque et type	<u>A R C O M E T CT 24 ou T 24</u>	Charge utile	<u> </u>
FH-No CH	<u>9060 01</u>	Poids total	<u>16600</u>
Carrosserie	<u>grue</u>		

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- 01) Vhc spécial : poids total, porte-à-faux AR, longueur du train routier, distance anneau - essieu AR
- 02) Essieu AR : type TD 918 = garantie 18000 kg ou
type RN 15 = garantie 18000 kg
l'importateur fixe la plaquette indiquant le type d'essieu et la charge
- 03) Variante de pneus : 11.00 R 20 16 PR AV = 10850 (10,0) AR = 21700 (10,0) Vmax 25 km/h
- 04) Dimensions : contrôler à l'immatriculation: les conditions de braquage

Inscription dans le permis de circulation:

- 118 - Vitesse max. 25 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;
- 125 - Autorisation spéciale obligatoire;
- 137 - Signalisation : de chaque côté à l'extrémité de grue; panneau de marquage avec feu de gabarit rouge à l'extrémité de grue; signal;
- 139 - Enlever : les plaques des supports ;
- 140 - Les béquilles doivent être repliées et assurées solidement avant la course;
- 141 - Assurer : la tourelle en position de marche ainsi que toutes les parties mobiles de la grue;
- 160 - Montage : les feux prescrits, y compris les clignoteurs et les catadioptres;
- 223 - Le poids de l'ensemble
- 231 - Véhicule tracteur obligatoire, au choix;
- 233 - Autorisée seulement avec les véhicules tracteurs

Lieu et date de l'homologation Schafisheim, 25.11.86
Ta(ZH)/PR

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation