

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur *)	C M E	DP - 75 / A	CH 6963 01

Constructeur Costr. Macc. Edili C M E, Zona Zipa JESI (AN) / Italia
 Identification sur la plaquette du constructeur "DP-75/A"
 devant le N° du châssis "CME"
 Plaquette constructeur à l'arrière, à gauche sur la dernière traverse
 N° du châssis à l'arrière, à gauche en haut sur la dernière traverse
 Identification du moteur "L 20" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc (frappé par l'importateur) + en haut sur la soufflerie,
 Importateur principal Ernst KELLER, Baumaschinen AG, 8105 Regensdorf plaquette rivée
 Véhicule homologué CME 285

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction hydrostatique, assist. hydraulique; sur roues arrière
 Transmission mécanique synchronisée; inverseur
 Nombre de vitesses 4 Entraînement toutes roues
 Frein de service hydraulique, 1 circuit, à expansion interne, sur toutes les roues
 Frein auxiliaire mécanique, à disques, sur l'arbre à cardan
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier avec secteur
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur
 Marque LOMBARDINI Type L 20
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position arrière
 Refroidissement air Nombre cylindres 2
 Alésage 95 Course 94
 Cylindrée 1332 CV-impôt 6,78
 Puissance en kW 17 DIN à V/min 2200
 Bruit à l'arrêt 72,5 dB/A à V/min 1650
 Silencieux 2 = 270x140x85 mm 500x140x100 mm
 Mesure des gaz Bacharach = 3,5
 Déparasitage -

Carrosserie benne basculante (vers l'avant)
 Nombre de portes Compteur de vitesse
 Ceintures sécurité av ar
 Cale Rétroviseurs
 Antivol
 Nombre de places 1 av centre ar
 Dimensions Intérieur extérieur
 Longueur 1280 2970 Empattements 1420 /
 Largeur 1510 1630 Essieu double av ar
 Hauteur 550 1600 Voies av 1360 ar 1360
 Porte à faux av 850 850 Voies av ar
 ar 700 ar
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage Ø g 9100 d 9200

Poids avant arrière total
 Poids à vide 640 1320 1960 x)
 Charge utile 1335 195 1530
 Poids total 1975 1515 3490
 Poids garantis 2500 2500 3490
 Pneus 10.0/75 - 15,3 10.0/75 - 15,3 +)
 Ply / bar 8 / 4,25 8 / 4,25
 Charge 3190 3190
 pour V max 25
 Jantes 9,0 x 15,3 acier
 mécanique automatique
 Gar poids remorqueable avec/sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorqueable testé
 Charge garantie sur le toit
 Vitesse maximale: selon le constructeur 16 km/h km/h
 testée 12 km/h à V/min 2250 au moteur prise de force

Equipement	§)	
Feux de route		
Feux de croisement	BOSCH CH 1 0822 01	
Feux de position	A (E) séparés	
Feux rouges	R (E)	
Feux stop	SI (E)	
Clignoteurs	av I (E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E)	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/ séparé, au centre	
Essuie-glace	avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	BOSCH 0 320 143 111 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur	
Marque et type	C M E D P - 7 5 / A	
Homologation N°	CH	8963 01
Carrosserie	benne basculante	
Places	total 1	avant
Poids à vide	1960	Carburant D
Charge utile	1530	CV-impôt 6,78
Poids total	3400	Cylindrée 1332

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

- *) Genre du véhicule : immatriculation comme chariot de travail, voir CH 5963 01.
- +) Variantes de pneus : 10,5 - 16 8 PR 2200 (3,4) Vmax 25 km/h
- §) Equipement : la hauteur des feux de position et clignoteurs avant est admise pour raisons techniques; les feux de position dans les feux de croisement sont débranchés (la distance depuis le profil du véhicule dépasse 400 mm).
- x) Poids effectif : avec coffres des roues arrière remplis de sable ou de fer, fermés et soudés et avec lest de 245 kg à l'arrière du véhicule (comportement de freinage).
- **) Dimensions : livrable au choix, jantes avec un déport modifié;
 - largeur = 1650 mm
 - voies AV = 1385 mm / AR = 1335 mm
 - braquage ϕ g = 9200 mm / d = 9800 mm.

Inscription dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;
- 137 - signalisation jaune/noir: protection à l'avant de la benne;
- 138 - protection : sur arête-râcleuse à l'avant de la benne.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 28.07.83
Sta/PR

Remplace FH CH 8963 01 du 28.07.83
Dimensions / corr. voies d'origine
(03.07.84) - Gau/Ad

Service fédéral d'homologation