

Machine de travail lourde (vhc.spéc.) +)		Marque M I C H I G A N	Type 85 DC 3 A	Fiche d'homologation n° CH 5547 07	
MOYENS D'IDENTIFICATION "85 DC 3A" s.plaquette du constructeur; à gauche, à l'avant sur capot moteur, plaquette rivée					
"426...." préfixe au No du châssis (426.= modèle USA) ou					
"4169...." préfixe au No du châssis (4169.=modèle EUROPE).					
"... " derriere No du châssis (ESC=montage FRANCE ou (ENC = montage GB).					
Numéro du châssis frappé à l'avant du véhicule au-dessus de l'essieu					
Signe d'identification du moteur frappé "VER220C1" sur plaquette rivée au centre bloc, entre culasses					
Constructeur CLARK EQUIPMENT COMPANY Michigan(USA)/Importateur: Charles KELLER, Wallisellen/Z					
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement toutes roues			MOTEUR Genre <u>V - 8</u> Temps <u>4</u>		
Direction <u>centre; articulée</u> Assistance <u>hydraulique</u>			Marque <u>CUMMINS</u> Carbur. <u>D</u>		
Frein de service <u>air compr.hydr., 1-circ., disques</u>			Type <u>V 8 R 220 C 1</u>		
Frein auxiliaire) <u>à ressort, exp.int. disp.libér.p. réserv. sép.</u>			Position <u>arrière</u> Nombre cyl. <u>8</u>		
Frein stationn.) <u>libér. méc. à broche, sur cardan, resp. 4 roues</u>			Alésage <u>139,7</u> Course <u>104,8</u>		
Transmission <u>Automate av.convert.de couple</u> Nombre vit. <u>4</u>			Cylindr. <u>12788</u> cm ³ CV-Impot <u>65,13</u>		
Blocage differ. <u>automat.</u> Crochet rem. <u>broche</u> Vitesse max. <u>32</u> km/h			CV-puiss. <u>220</u> (SAE) à <u>2500</u> t/m		
CARROSSERIE Forme <u>pelle chargeuse</u> Nombre portes <u>2</u>			Refroidissement <u>eau</u>		
Toit ouvert <u>-</u>			Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>2500</u> t/m		
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>1</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>			Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>815x365x230 *</u>)		
DIMENSIONS		Voie	AV <u>2170</u>	AR <u>2110</u>	
Empattement		Diam. braquage	G <u>12,5</u>	DR <u>12,5</u>	
Longueur		Dimensions ext.	Dimensions int.		
Largeur		<u>7430</u>			
Hauteur		<u>2930</u> +)			
Porte à faux		<u>3400</u>			
AV		<u>2610</u> +)			
AR		<u>1770</u>			
lat.		<u>-</u>			
+) Distance depuis le volant vers l'avant=4150					
POIDS		Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide		<u>8010</u>	<u>-</u>	<u>7800</u>	<u>15810</u>
Charge utile		<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Total		<u>8010</u>	<u>-</u>	<u>7800</u>	<u>15810</u>
Garantie fabr.		<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>19870</u>
Dimens. pneus		<u>23.5 - 25 16</u>	<u>PR</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Charge p. essieu		<u>12330</u>	<u>(2,45)</u>	<u>12330</u>	<u>(2,45)</u>
de l'ensemble		<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Poids maxi remorquable		<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>kg</u>

Machine de travail
(vhc.spécial)

Marque
M I C H I G A N

Type
85 DC 3 A

Fiche d'homologation n°
CH 5547 07

FICHE COMPLEMENTAIRE I.

Complément du 23.5.73 - lin (homologation de contrôle à Wallisellen

A partir du No de châssis: 426 B 186 FSC:

Frein auxiliaire : mécanique, à disque, sur l'arbre à cardan

et de stationnement

Direction

: l'importateur monte une pompe de secours pour la direction,
entraînée par 2 courroies trapézoïdales, depuis l'arbre de
cardan.