

Machine de travail

lourde  
(vhc.spécial) +)

Marque  
MICHIGAN

Type  
175.3.A

Fiche d'homologation n°  
CH 5547 08

MOYENS D'IDENTIFICATION "175.3.A" sur plaquette du constructeur, à gauche à côté du siège du conducteur.

"4107 - - - - - EN" (pays de construction) Angleterre ou  
"4165 - - - - - FSC" (France) devant et derrière le No du châssis.

Numéro du châssis frappé sur plateau avant au-dessus de l'essieu avant

Signe d'identification du moteur frappé "NT 855 C 280" à droite, later, s. carter de distribut., plaqu. rivée.

Constructeur CLARK Equipment Co, Michigan (USA) Importateur CHARLES KELLER, Wallisellen

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues

Direction centre Assistance hydraulique

Frein de service air compr., l-circ., exp.int., s.toutes roues \*)

Frein auxiliaire à ress., s.r.AV, disp.de libér.de sec.av.rés.sép.

Frein stationn. robinet plombé, disp.de libér.méc.s.les cylindres

Transmission mécanique Nombre vit. 4

Blocage différ. roues AR Crochet rem. AR=broche Vitesse max. 36 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4

Marque CUMMINS Carbur. D

Type NT-855-C 280 (Turbochargeur

Position arrière Nombre cyl. 6

Alésage 139,7 Course 152,4

Cylindr. 14015 cm<sup>3</sup> CV-Impot 71,38

CV-puiss. 280 (BHP) à 2100 t/m

Refroidissement eau

Bruit 86 dB (A) à 2100 t/m

Amortissement bruit 1 pot

700xØ 250 ++)

CARROSSERIE Forme pelle chargeuse Nombre portes 2

Toit ouvert -

Nombre de places : Total 1 ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Vole AV 2310 AR 2310  
Diam. braquage G 13,4 DR 13,4  
Empattement 3353 / / / /

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	8230	
Largeur	3120 +)	
Hauteur	3550	
Porte à faux AV	2847	
AR	2030	
lat.	-	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	9920		9880	19800 +)
Charge utile				-
Poids total				19800
Garantie fabr.	17000		17000	25855
Dimens. pneus	26.5 - 25 20 PR			
Charge p. essieu	15400 (2,4)		15400 (2,4)	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				- kg

+ ) Distance depuis le volant vers l'AV = 4620 mm

EQUIPEMENTÉquipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA K 21032/21037  
 Feux de croisement 2/Bilux §) Feux de position 2/ULO 320 10  
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -  
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 89 (dB/A)  
 Essuie-glace 1/électrique Lave-glace -  
 Feux arrières 2/R (E) Catadioptres 2/I (E) §)  
 Feux stop 2/S-1(E) Feux de recul -  
 Eclair. plaque contr. 2/centre Plaque forme haute 2/XXXXXX  
 Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse -  
 Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin  
 AV 0 = 4 (E) latér. - AR 0 = 2a (E)  
 Avert. clign. - Lampes de travail 2AV+2AR,  
 1 cale d'arrêt 300x400x230 [lampe-témoin

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre: Machine de travail (vhc.spéc.) +)Marque & type MICHIGAN 175.3.AHomologation n° CH 5547 08Forme de la carr. Pelle chargeusePlaces ass. : Total 1 ( - avant)

Poids à vide 19800 Carburant D  
 CV 71,38  
 Charge utile - Cylindrée 14015 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 19800 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 4107-C-105 EN

- + ) Véhicule spécial: largeur, distance depuis le volant vers l'avant, poids total.  
 ++ ) Amortissement du bruit: capot et parois latérales tapissés de caoutchouc-mousse.  
 \* ) Manomètre: double (pression de réserve + pression dans cylindre du frein à ressort) et témoin pour baisse de pression de plus d'un tiers.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité au moyen de 2 miroirs d'angles.
- L'avant de la pelle doit être recouvert d'une protection marquée jaune/noir.
- Lors de courses sur la voie publique, des bavettes avec marquage jaune/noir et catadioptres doivent être montés derrière les roues arrière.

§) Hauteur des feux de croisement et montage des catadioptres sur les bavettes amoviblesLieu et date de l'expertise Zurich, 18.2.71 pour raisons techniques.

La commission d'expertise

Wallisellen, 5.4.71