

	Marque de fabrique	Type	F. d'homologation No
Remorque de travail	H O L M A N	C R 250 S	CH 9371 06

Constructeur	<u>HOLMAN Compair Construction Division, Camborne (GB)</u>		
Identification	<u>"HOLMAN CR 250 S" de chaque côté à l'avant sur véhicule</u>		
	<u>"CR 250 S" sur plaquette du constructeur. "CE" devant No du châssis</u>		
Plaquette constr.	<u>à droite, à l'avant dans compartiment du moteur</u>		
Numéro du châssis	<u>à l'AV, en haut sur base du timon (frappé par l'importateur)</u>		
Importateur princ.	<u>Ed. Aeberhardt AG., Zürcherstrasse 254, 8406 Winterthur</u>		
Véhicule homologué	<u>CE 928 399-3</u>	Signes fixes dans code du type	<u>CR 250 S / CE</u>

CHASSIS

Nombre d'essieux	<u>2 rigides Ø 60 mm</u>	Nombre de roues	<u>4</u>
Suspension	<u>ressorts à lames</u>	Direction	<u>par axes fusées</u>
Frein de service	<u>par inertie, AV=hydr. / AR= mécanique, exp. interne, sécurité de rupture agissant sur frein de service</u>		
Frein d'arrêt	<u>mécanique, expansion interne, sur roues AR, levier avec secteur</u>		

CARROSSERIE

compresseur

DIMENSIONS

	int.	ext.
Longueur		<u>4530</u>
Largeur		<u>1575</u>
Hauteur		<u>1800</u>
Porte à faux	av	av <u>2190</u>
	ar	ar <u>740</u>
Empattements		<u>1600</u>
Voie	av <u>1340</u>	ar <u>1350</u>
Dist. anneau axe	av <u>2190</u>	ar <u>3790</u>
Distance pivot	-	axe ar -

POIDS

	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>970</u>	<u>940</u>	<u>1910</u>
Charge utile ou			<u>-</u>
Poids de service	<u>970</u>	<u>940</u>	<u>1910</u>
Poids total		<u>-</u>	
Garantie fabrique	<u>970</u>	<u>990</u>	<u>1960</u>
Dimens. pneus	<u>6.70-15</u>	<u>6.70-15</u>	
Ply / atü	<u>6 / 2,5</u>	<u>6 / 2,5</u>	
Charge	<u>1220</u>	<u>1220</u>	
pour V max	<u>150</u>	<u>150</u>	
Vitesse maximale selon constructeur			<u>80</u>
Vitesse maximale selon tenue de route			<u>80</u>

<u>EQUIPEMENT</u>	
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av -
	ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E)
	lat. -
	ar III (E)
Feux de gabarit	av -
	lat. -
	ar -
	ar vers l'av -
Eclairage plaque	1/sép. au centre
Cale	1/ 180x120x120

<u>MOTEUR DE TRAVAIL</u>			
Marque	FORD	Type	2713 E
Bruit	73	à t/min	2130
Silencieux	2 = 740xØ 210 640xØ 210		
Mesure des gaz	Bacharach 2,0		
Déparasitage	-		

<u>INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION</u>			
Genre remorque	Remorque de travail		
Marque et type	HOLMAN CR 250 S		
FH - No	CH 9371 06		
Carrosserie	compresseur		
Poids à vide	1910	Charge utile	-
Poids de service	1910	Poids total	-

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

A noter dans le permis de circulation:

- lors de courses de transfert, les protections des prises d'air doivent être montées

Lieu et date de l'homologation

Zurich, 14.11.73 / 26.2.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES