

Machine de travail lourde (vhc.spécial) *)	Marque H A N O M A G	B 14 C	Fiche d'homologation n° CH <u>5372 02</u>
--	--------------------------------	--------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "B 14 C" sur plaquette du constructeur, à droite, latéralement à l'AV au-dessous du support des feux

Número du châssis frappé à droite, latéralement, au centre du véhicule
 Signe d'identification du moteur frappé "D 962 B" à gauche, à l'AR en bas sur véhicule (importateur)
 Constructeur **RHEINSTAHL AG, Hanomag Baumaschinen(D)/Import.: MBA, Maschinen-u. Bahnbedarf, Dubendorf**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>toutes roues</u>	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>à pivot (ZF-hydraulique)</u>	Marque <u>HANOMAG</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>air compr. hydr., 1-circ. exp. int. s. toutes roues</u>	Type <u>D 962 B</u>
Frein auxiliaire <u>méc. disque</u> Ralentisseur <u>hydr., progressif</u>	Position <u>arrière</u> Nombre cyl. <u>6</u>
Frein stationn. <u>sur cardan</u> Frein pr. rem. _____	Alésage <u>120</u> Course <u>140</u>
Transmission <u>changement de vit. sous charge</u> Nombre vit. <u>2 x 3</u>	Cylindr. <u>9495</u> cm ³ CV-Impt <u>48,36</u>
Blocage differ. <u>s. demande</u> Crochet rem. <u>AR=broche</u> Vitesse max. <u>38**</u> km/h	CV-puiss. <u>140</u> (DIN) à <u>2200</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>pelle chargeuse</u> Nombre portes <u>2</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Toit ouvert _____	Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>2300</u> t/m
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement bruit <u>1/pot 905xØ 170</u> (***)

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1900</u>	AR <u>1900</u>
	Diam. braquage	G <u>10,6</u>	DR <u>10,5</u>
Empattement	<u>2875</u>	/ (/ /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>6900 +)</u>	_____	
Largeur	<u>2500</u>	_____	
Hauteur	<u>2880</u>	_____	
Porte à faux	AV	<u>2420</u>	_____
	AR	<u>1605</u>	_____
	lat.	_____	_____

Distance du volant vers l'AV = 3700 *)

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>5400</u>	_____	<u>6200</u>	<u>11600 +)</u>
Charge utile	(avec pelle chargeuse <u>2,8 m³</u>)			
Total	<u>5400</u>	_____	<u>6200</u>	<u>11600</u>
Garantie fabr.	_____ <u>13500</u>			
Dimens. pneus	<u>20 - 24 EM 14PR</u>			
Charge p. essieu	<u>9400</u>	<u>(2,75)</u>	<u>9400</u>	<u>(2,75)</u>
Poids max. remorquable	de l'ensemble _____ kg			

Machine de travail
lourde

H A N O M A G

B 14 C

CH 5372 02

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I .

Complément du 28.9.73 - PR

Variante de pneus: 20,5 - 25 EM 16 PR = 10200 (2,75) 50 km/h

Voie : AV = 1970 mm / AR = 1940 mm