

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur *)	L O N G H I N I	D H H - S K	CH 4508 03
Constructeur	LONGHINI - S.p.A., Costruzioni Meccaniche, San Rocco al Porto (Mi) (I)		
Identification	"DHH-SK" sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constructeur	"HS" préfixe au No du châssis (n'apparaît pas sur la plaquette)		
N° du châssis	à gauche, latéralement sur cadre, sur le chariot avant		
Identification du moteur	au-dessus de la plaquette du constructeur		
Importateur principal	*914" à gauche, sur la soufflerie, plaquette rivée		
Véhicule homologué	STUDER, Maschinen & Reparaturen AG, 6030 Ebikon/LU		
	RS/10279		

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	L O M B A R D I N I
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique; articulée	Construction	en ligne
Transmission	mécanique, inverseur	Carburant	D
Nombre de vitesses	4	Refruidissement	air
Frein de service	Entrainement toutes roues hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues	Aésage	95
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur l'arbre de la boîte c.v. resp. sur toutes les roues	Cylindrée	1332
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier articulé	Puissance en kW	20,6
Ralentisseur	-	DIN CV	28
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Bruit à l'arrêt	75 dB/A
		Silencieux	2= 285x100x80 + 270x135x87 mm
		Mesure des gaz	Bacharach 3,0
			BOSCH noircissement 3,8 à 1350 t/min

Carrosserie	benne basculante		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	-	Indic. vitesse	-	945	1035	1980
Ceintures sécurité	-	Rétroviseurs	-	2555	465	3020
Caie	1= 320x140x220mm	Attelage	AV+AR= à broches	Poids total	3500	5000
Antivol	-			Garantie fabr.	3500	5000
Nombre de places	1			Dimens. pneus	15.0/55-17	15.0/55-17. (Variantes +)
				Ply/lmrs	6 / 2,25	6 / 2,25 voir
				Charge	3500	3500
				pour V max	25	25
Dimensions	intérieur	extérieur				
Longueur	2050	3700	Empattements	1900		
Largeur	1400	1735	Essieu double	av	ar	
Hauteur	800	1750	Voie	av 1365	ar 1365	
Porte à faux	lat. -	-	Voies	av -	ar -	
	av 670	1130		ar -	-	
	ar -	670	Braquage	g 6200	d 6500	
Distance volant - vers l'avant du véhicule						
				Garantie poids remorquable avec frein		
				Garantie poids remorquable sans frein		
				Garantie poids de l'ensemble		
				Poids remorquable teste		
				Vitesse maximale selon le constructeur	22	km/h
				Vitesse maximale testée	21	km/h
				à 3000 t/min au moteur		

Équipement			
Feux de route		BOSCH K 11090	CH 1 0821 02
Feux de croisement		BOSCH K 11090	CH 1 0821 02
Feux de position		BOSCH K 11090	CH 1 0821 02
Feux rouges		WBC CH 1 0133	01
Feux stop		WBC CH 1 0133	01
Clignoteurs	av	HELLA K 12716	ar voir feux rouges
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complémentaires			
Eclairage plaque		1/ à gauche, séparé	
Essuie-glace			avec/sans lave-glace
Avertisseurs		MARELLI e3 13321 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	LONGHINI D H H - S K		
Homologation N°	CH	4508 03	
Carrosserie	benne basculante		
Places	total	1	avant
Poids à vide	1980	Carburant	D
Charge utile	3020	CV-impôt	6,78
Poids total	5000	Cylindres	1332

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- x) Mesures du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 21 km/h, M4, IA 15,05 = 84,5 dB/A.
- *) Genre du véhicule : immatriculation comme chariot de travail, voir FH CH 5508 03.
- +) Variantes de pneus : 11,5/80 - 15 8 PR 3580 (2,75) V-max. 25 km/h.

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.

Lieu et date de l'homologation Ebikon, 14.04.80

Service fédéral d'homologation

Chariot à moteur

L O N G H I N I

D H H - S K

CH 4508 03

Fiche complémentaire

I

Complément du 01.03.83 à Lucerne - Gau/lin

A partir du No du châssis: HS 10 182 = nouvelles dimensions

avec pneus 11.5/80-15

15.0/55-17

longueur		3720 mm	3720 mm
largeur		1760	1790
hauteur		1800	1820
porte à faux	AV	1090	1090
	AR	630	630
empattement		2000	2000
voies		1390	1430
diamètre de braquage		7300	7500
hauteur intérieure		740	740

Complément du 01.05.85 à Berne - jak

Identification du moteur : "914" ou "8 LD 665-2"