

Genre du vehicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison (châssis)	MEILI	MA - 1501	CH 3945 C1

Constructeur	MEILI FAERZUGBAU AG, March-Werk, 8862 Schübelbach / SZ
Identification	sur la plaquette du constructeur "MA-1501" devant le N° du châssis "MA-1501" (seulement sur le châssis)
Plaquette constructeur	à droite dans la cabine, à l'avant sous le siège
N du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, derrière la cabine
Identification du moteur	"HA" devant le No du moteur, à gauche, latéralement à l'arrière sur le bloc
Importateur principal	-
Véhicule homologué	MA-1501 - 776

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 2
Direction	mécanique, avec assistance hydraulique
Transmission	automatique + boîte complémentaire route/terrain
Nombre de vitesses	2x3 Entretien toutes roues *)
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, en diagonale, à expansion interne, sur toutes les roues
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par différence de pression; lampe-témoin séparée

Carrosserie	cabine avancée	
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse km/h
Centres sécurité	av CH 7 23 DB C6	AV= au centre CH 7 23 ZB 02
Caie	-	Rétroviseurs gauche + droits
Antivol	-	
Nombre de places	t 3 av 3 centre ar	
Dimensions §)	intérieur	extérieur
Longueur	-	4580 Empattements 2730 /
Largeur	-	1740 Essieu double av ar
Hauteur	-	2220 Voies av 1490 ar 1460
Porte à faux	av 1010 Voies av -	ar -
	ar 840	ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-	Braquage ø g 11700 d 11700

Moteur	PERKINS	Type	4.165 (EA)
Marque		en ligne	4
Construction		Temp	avant
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	92	Course	101,6
Cylindree	2700	CV-impôt	13,75
Puissance en kW	44 DIN	à t/min	3000
Bruit à l'arrêt	72,0 dB/A	à t/min	2250
Silencieux	2 pots 310xø 100 mm	580x220x130 mm	**
Mesure des gaz	Bacharach = 4,0		
Déparasitage	-		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1350	650	2000 §)
Charge utile			
Poids total			3500
Poids garants	2500	3000	3500
Pneus	245 - 16 C	245 - 16 C	*)
Ply / bar	6 / 2,5	6 / 2,5	
Charge	2200		
pour V max	80	80	
Jantes	6.50 F x 16	acier	
Gat poids remorqueable avec/sans frein		mecanique	automatique 10000/ -
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorqueable testé			
Charge garantie sur le toit			
Vitesse maximale selon le constructeur			73 km/h
testée	_____ km/h à t/min _____	au moteur _____	pnse de force

Equipement 9)	CR	(E)	
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	dans CR
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop			
Cilignoteurs	av HELLA K 12716		ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux arrière de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	1/à gauche combiné		
Essuie-glace	2/balais avec 3345 lave-glace		
Avertisseurs	BOSCH 0 320 202 C06 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	M E I L I M A - 1 5 0 1		
Homologation			
N°	CH	3945 01	
Carrosserie			
Places	total	3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	13,75
Poids total	3500	Cylindree	2700

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Entraînement : sur toutes les roues avec libération de la traction avant; blocage mécanique du différentiel arrière.
- **) Insonorisation : - tabliers de caoutchouc à gauche et à droite dans les passages des roues;
- écrans d'absorption des deux côtés du moteur, et de la transmission, fixés à demeure sur le châssis, 1700 x 520 mm;
- écrans d'absorption des deux côtés à l'arrière du moteur et de la transmission, fixés à demeure au pont de charge, 1300 x 190 mm;
- insonorisation du carénage du compartiment du moteur;
- entrée de l'aspiration déplacée sous la cabine.
- +) Variante de pneus : 7,50 - 16 C 8 PR charge 2240 (4,0) Vmax 120 km/h
- 5) Les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation; poids minimal d'adhérence arrière = 980 kg.

Dimensions et poids pour le modèle avec pont standard, basculant sur 3 côtés:

<u>Dimensions</u>	<u>intérieur</u>	<u>extérieur</u>	<u>Poids</u>	<u>AV</u>	<u>AR</u>	<u>Total</u>
longueur	3020 mm	4870 mm	à vide	1470 kg	980 kg	2450 kg
largeur	1635	1750	charge utile	370	680	1050
hauteur	250	-	poids total	1840	1660	3500
porte à faux AR	1020	1130	poids garantis	2500	3000	3500

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.