

Constructeur : Ets. JEAN BOURGOIN SA., Constructeurs, F-85110 Chantonay / France
 Identification : sur la plaquette du constructeur " MD8 "
devant le N° du châssis " MD8 "
 Plaquette constructeur : dans la cabine, à l'arrière, en bas sur la fixation du siège
 N° du châssis : à gauche, en haut sur le longeron, à côté du radiateur
 Identification du moteur : "8041.02" devant le No du moteur, à gauche latéralement sur le bloc, au-dessus de la pompe à injection
 Importateur principal : A. HILZINGER AG, Landmaschinen, 8500 Frauenfeld
 Véhicule homologué : MD8 790 8398S

Châssis
 Nombre d'essieux : 2 Nombre de roues : 4
 Direction : hydrostatique + assistance hydraulique s. roues AR
 Transmission : entraînement hydrostatique
 Nombre de vitesses : sans paliers Entraînement : sur roues avant
 Frein de service : hydraulique, à disques, sur roues avant,
frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage
 Frein auxiliaire : mécanique, à disques, sur les roues avant
 Frein d'arrêt : identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur : -
 Contrôle 2 circuits : -

Moteur
 Marque : F I A T Type : 8041.02
 Construction : en ligne Temps : 4
 Carburant : D Position : au centre
 Refroidissement : eau Nombre cylindres : 4
 Alésage : 100 Course : 110
 Cylindrée : 3454 CV-impôt : 17,59
 Puissance en kW : 48,5 (DIN) à V/min : 2600
 Bruit à l'arrêt : 76,0 à V/min : 1950
 Silencieux : 1 pot 735 x Ø 94
 Mesure des gaz : Bacharach 4,0
 Déparasitage : -

Carrosserie
 Nombre de portes : 1 Compteur de vitesse : -
 Ceintures sécurité : av - ar
 Cale : 1/500x340x200 mm Rétroviseurs : gauche/droite
 Antivol : -
 Nombre de places : 1 av _____ centre _____ ar _____
 Dimensions : intérieur extérieur
 Longueur : _____ 7900 Empattements : 3120 /
 Largeur : _____ 2500 Essieu double : av _____ ar _____
 Hauteur : _____ 3280 Voies : av 1630 ar 1610
 Porte à faux : av _____ 4100 Voies : av _____ - _____
 ar _____ 680 Voies : ar _____ - _____
 Distance volant - vers l'avant du véhicule : 3350*) Braquage Ø : g 14150 d 12900

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide : 3680 980 4660
 Charge utile : _____
 Poids total : _____
 Poids garantis : _____
 Pneus : 16,9/78-28 9,5 - 24
 Ply / bar : 6 / 1,1 6 / 1,1
 Charge : 3680 1480
 pour V max : 30 30
 Jantes : _____
 Gar. poids remorquable avec/sans frein : _____
 Garantie poids de l'ensemble : _____
 Poids remorquable testé : _____
 Charge garantie sur le toit : _____
 Vitesse maximale selon le constructeur : 22,0 km/h
 testée 21,0 km/h à V/min : 2700 au moteur _____ prise de force

Equipement	S)	
Feux de route	M	(E)
Feux de croisement	M	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	WBC CH 1 0133 01	
Feux stop	-	
Clignoteurs	av	SAW A2080/A2081 5 (E) ar WBC CH 1 0133 01
Catadioptres	av	- - ar 2+2 / I (E)
Feux de gabarit	av	- - ar -
Feux arrière de brouillard	-	
Feux complémentaires	2/lampes de travail avec lampe-témoin	
Eclairage plaque	-	
Essuie-glace	1/balai avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	1/Seima SHF 10 e2 843	
	ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail (véhicule spécial)	
Marque et type	B O U R G O I N M D 8	
Homologation N°	CH	5135 01
Carrosserie	cueilleur de maïs	
Places	total	1 avant
Poids à vide	4660	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 17,59
Poids total	-	Cylindrée 3454

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)

*) Véhicule spécial : distance volant - vers l'avant du véhicule = 3350 mm.

§) Equipement : la hauteur des feux de croisement et la distance depuis l'avant du véhicule des clignoteurs AV-latéraux sont admis pour raisons techniques; les feux de position et les clignoteurs AV sont montés sur la protection.

Inscription dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;
- 125 - autorisation spéciale obligatoire (inscrire le code 14);
- 136 - permis de conduire de la catégorie "F" obligatoire;
- 137 - signalisation jaune/noir: protection sur la tête du cueilleur de maïs; sur les supports des feux à l'arrière;
- 138 - protection : sur la tête du cueilleur de maïs;
- 141 - assurer : le cueilleur de maïs par étrésillon dans le cylindre de levage; le hachoir par une chaîne;
- 160 - montage : des feux prescrits.