

Émissions de bruit	Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses	dB/A	dB/A	/min	/min		Genre du véhicule		
m2+h2	6,75	82,5	75,0	2250	aa	Chariot à moteur		
						Marque et type	A E B I T T 8 8	
						Homologation No CH	8005 09	
						Carrosserie	porteur d'engins	
F	G	H	J	R		Places	total 1	avant
De fumée OCE annexe 3	ECE-24							
b = 4,00 à 2850 /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min	a	/min	Poids à vide	1830	Carburant D
b = 4,00 à 2400 /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min		/min	Charge utile		Cylindree 2403
b = - à - /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min		/min	Poids total		CV-impôt 12,24
O	Q + P							
S Bacharach = 4,0	Pompe d'injection Bosch							

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- §) Carrosserie : livrable sur demande avec cabine fermée partiellement ou complètement; l'équipement OCE sera contrôlé à l'immatriculation. Cadre de sécurité FAT-1088/84 ou CECD-CSD 0943/1
- Équipement : la distance du sol des feux de croisement est admise pour raisons techniques (engins de travail); pour l'immatriculation industrielle un éclairage de la plaque de contrôle est exigé.
- *) Diss. d'arrêt : dispositif de blocage mécanique (art. 20, 4e al. OCE): levier de frein à main avec blocage agissant sur la mécanique du frein de service. Exigences remplies parce que le frein d'arrêt agit uniquement sur les tambours des roues AR.
Dispositif d'arrêt resp. de blocage agissant en supplément sur les rubans des roues AV.

Inscription dans le permis de circulation:
101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.

Lieu et date de l'homologation Burgdorf, 28.05.85/04.07.85
vBe(BE)/jak

Remplace la fiche d'homologation du 04.07.85
23.10.87 - Cadre de sécurité SW

Service fédéral d'homologation