

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
51) Chariot de travail	S A M B R O N	J 2 4 T	CH 5788 02

Constructeur	SAMPRON S.A., F-44160 Pontchâteau
Identification	sur la plaquette du constructeur "J 24 T" numéro du châssis "282"
Plaquette du constructeur	à l'avant, à droite, au-dessus de l'essieu
Numéro du châssis	à l'avant, à droite, au-dessus de l'essieu
Identification du moteur	"LD" devient le No du moteur, à l'arrière sur bloc-moteur
Importateur	F. Zumbrennen & Ch. Maire, Garage, Zone Industrielle I. 1860 Aigle

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	PERKINS	Type	4.236 (LD)
Suspension	=	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	hydrostatique, assistance hydr. sur roues AR	Carburant	D	Position	arrière
Entraînement	toutes roues, en 2eme vitesse déclenché à l'AR	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Frein de service	hydraulique, à expansion internes, agissant sur roues avant	Alésage	98,4	Course	127
		Cylindres	3861	CV-impôt	19,66
Frein auxiliaire	mécanique, à disque, agissant sur cardan	Puissance en kW	52,8 DIN	à min-1	2200
		Couple max, Nm	250	à min-1	1250
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Déparasitage	=		
Ralentisseur	=	Silencieux	1 pot 710 x ø 170 mm		
Contrôle 2 circuits	=		sigre distinctif: DONALDSON 06 5042 J2		

Carrosserie/Equipement	§) Pelle chargeuse +)		Poids +)	avant	arrière	total
Nombre de portes	1	Indic. vitesse =	Poids à vide	2660	4800	7460
Ceintures sécurité avant	=	arrière =	Répartition charge			
Cale	390x200x240 mm	Rétroviseurs droite + gauche		2660	4800	7460
Antivol	=	Essuie-glace 1 balai	Poids garantis			9990
Réservoir carburant	100 lt acier		Pneus	12,5 - 18	12,5 - 18	
Avertisseur	SEIMA CH 5 1201 02 ou d'autres modèles homologués		Ply/bar	10 / 3,5	10 / 3,5	
Nombre de places total	1 av	centre	Charge	4320	4320	
		ar	pour Vmax	30	30	
			Jantes	11 x 18 S	11 x 18 S	
Dimensions +)	intérieur	extérieur			mécanique	automatique
Longueur		4500	Empattement	1920	10000	
Largeur		2160	Essieu double av			
Hauteur		2450	Voie av	1830		
Porte à faux avant		1480	Voie ar	1770		
Porte à faux arrière		1100	Braquage ø	g 9500 d 9300		
Garde au sol	à vide		en charge			
					Garantie poids remorquable avec/sans frein	
					Garantie poids de l'ensemble	
					Poids remorquable testé	
					Charge garantie sur le toit	
					Vitesse maximale selon le constructeur	25,0 km/h
					testée 25,0 km/h à min-1	2300 moteur prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)	
Boîte de vitesses		dB/A		dB/A min-1			Genre du véhicule			
h/m2	11,66	85,0	76,0	1650	ac)		Chariot de travail			
							Marque et type	S A M B R O N	J 24 T	
							Homologation No CH	5788	02	
							Carrosserie	Pelle chargeuse		
F	G	H	J	R			Places	total	1	avant
De fumée OCE annexe 3	ECE-24									
b = 2,90 à 2090 min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1			Poids à vide	7460	Carburant	D
b = à min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1			Charge utile	-	Cylindrée	3861
b = à min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1	k = à min-1			Poids total	7460	CV-Impôt	19,66
O	O+P									
S Bacharach = 4,0	Pompe d'injection	CAT								

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

+) Dimensions, poids et équipement avec pelle standard 900 lt. Avec d'autres agrégats de travail, les dimensions, poids et l'équipement sont à contrôler lors de l'immatriculation.

§) Équipement : des feux de gabarit à l'arrière sont exigés.

Sortie de secours: fenêtre arrière, 1 marteau exigé.

A noter dans le permis de circulation:

101 - Nombre de plombs: 2 / leur emplacement: sur butée de pleine charge et sur moteur hydraulique d'avancement (sous la tôle derrière l'essieu avant).

138 - Protection: sur les dents ou la lame niveleuse de la pelle.

141 - Assurer : les commandes de la partie hydraulique de travail.

Lieu et date de l'homologation

Aigle, 29. + 30.3.84
Gau/lin

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation