

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	K R A M E R	2 1 2 E	CH 5477 05

Constructeur	KRAMER - WERKE GmbH., D-7770 Ueberlingen / Bodensee
Identification	sur la plaquette du constructeur "212 E" devant le N° du châssis --
Plaquette constructeur	à l'intérieur de la cabine, à droite, à côté du tableau de bord
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement derrière la fixation de la cale
Identification du moteur	"F2L 912" à droite, latéralement sur le bloc (plaquette)
Importateur principal	ULRICH AMMANN Baumaschinen AG., 4900 Langenthal
Véhicule homologué	106 926

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	hydrostatique, assistance hydraulique, s. roues AR	Marque	D E U T Z
Transmission	convertisseur de couple avec boîte sous charge, inverseur	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	2	Carburant	D
Frein de service	hydraulique, à expansion interne, sur roues avant	Refroidissement	air
		Alésage	100
		Cylindrée	1884
Frein auxiliaire	mécanique, à disque, sur l'arbre à cardan	Puissance en kW	25 DIN
		Bruit à l'arrêt	77,0 dB/A
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Silencieux	1 pot 260x232x122 mm
Ralentisseur	-	Mesure des gaz	Bacharach = 2,0
Contrôle 2 circuits	-	Déparasitage	-

Carrosserie		Poids		
Nombre de portes	2	avant	arrière	total
Ceintures sécurité	av - ar -	1160	1990	3150 +)
Cale	1 = 260x120x150mm	Charge utile		-
Antivot	-	Poids total	1160	1990
		Poids garantis		3800
Nombre de places	t 1 av - centre - ar -	Pneus	10.5 - 18	10.5 - 18
		Ply / bar	6 / 2,0	6 / 2,0
Dimensions	intérieur extérieur	Charge	3360	3360
Longueur	4300	pour V max	25	25
Largeur	1630	Jantes	9 x 18	9 x 18
Hauteur	2360			
Porte à faux	av 1750 ar 950	Gaz poids remorquable avec/sans frein		mécanique automatique
Distance volant - vers l'avant du véhicule	2860	Garantie poids de l'ensemble		
		Poids remorquable testé		
		Charge garantie sur le toit		
		Vitesse maximale selon le constructeur	20	km/h
		testée 20,0 km/h à t/min 2650		au moteur prise de force

§)

Equipement	CR	(E)
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop		
Clignoteurs	av	lat./ 4 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	1/ balai	sans lave-glace
Avertisseurs	MIXO e2 CH 5 0102 03	
	ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail		
Marque et type	K R A M E R 2 1 2 E		
Homologation			
N°	CH	5477 05	
Carrosserie	pelle		
Places	total	1	avant
Poids à vide	3150	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	9,60
Poids total	3150	Cylindree	1884

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)

- +) Poids : poids effectif du véhicule avec la pelle standard de 0,5 m³ et avec le dispositif permettant de changer rapidement l'engin de travail.
- §) Equipement : la hauteur des feux de croisement ainsi que la distance des clignoteurs AV-latéraux depuis l'avant du véhicule sont admises pour raisons techniques.

Inscription dans le permis de circulation:

- 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 Langenthal, 17.-18.11.82
 Gau/lin

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation