80) Chariot à mo	teur	REFOR	м	Metrac 3003		СН	8672 12					
Constructeur	REFORMWERKE BAUER & CO. GmbH., Haidestrasse 40, A-4600 Wels / Oesterreich											
Identification	sur la plaquette du constructeur "225.050"											
	numero du châssis	numero du châssis "225.050" à droite, latéralement sur la carrosserie, derrière l'essieu avant										
Plaquette du constructeur					avant							
Numero du châssis	sur la face frontale, à droite sur l'essieu avant											
Identification du moteur	"D 1402" devant le No du moteur, en haut sur le support de la pompe d'injection											
Importateur	ACROMONT AG, REFORM-Landmaschinen, 6331 Hünenberg / 6343 Rotkreuz											
Chassis				Moteur								
Nombre d'essieux/pneus	2/4			Margue	KUBOTA T	/pa	D_1402					
Suspension	-			Construction	1 <i>d</i>	mps.	4					
Direction	hydrostatique	avec assistan	ce hydraulique_	*) Carburant	D P	osition	au centre/à droite					
Entrainement	toutes roues;	libération tr	action avant	Refroidissement	eau C	ylindres	3					
Frein de service	hydraulique, l	circuit, à e	xpansion interme	31 Alésage	85,0 c	ourse	82,0					
	sur toutes les	roues		Cylindree	1395 c	V-Impôt	7,10					
				Puissance en kW	22,4	/min	2800					
Frein auxiliaire	mécanique, à e	rpansion inte	rne, sur roues a	vant, Couple max Nm	81,0 à	./min	1600					
	frein independ	ant, 3 comman	des av. arrêt	Silencieux	1 = 492 x Ø 110 mm							
Frein d'arrêt	identique au f	rein auxiliai	re									
Ralentisseur	_											
Contrôle 2 circuits												
Carrossierie/Equipement	porteur d'engi	ns/cadre de s	écurité OECD-CS	D_ Poids		rière	total					
Nombre de portes		Indic. vitesse	- 0857/1	Poids à vide	540	560	1100					
Ceintures securité : avant		arrière		Répartition charge	(poids à vide sans	engins d	e_travail)					
Cale	-	Rétroviseurs	-									
Antivol	• .			Poids garantis		.000	1650					
Réservoir carburant	1/acier, 24 li			Pneus		9x12.50-	15					
Avertisseur	1/BOSCH el 200	16 <u>ou d'</u>	autres modèles homologi	ués Ply/bar		0,8						
	_			Charge		.026						
Nombre de places total	1av	cent	ro &r	pour Vmax		0						
				Jantes .		.0 LB - 1	2					
Dimensions	intérieur extérieur					ecanique	automatique					
Longueur	2640	Empattement	1665	Garantie poids remo	orquable avec/sans frein 🔻 💆	200 / 25	<u> </u>					
Largeur	1900	Essieu double a	arar	Garantie poids de l'u	Garantie poids de l'ensemble							
Hauteur	1840	Voie	v 1575	Poids remorquable t	Poids remorquable testé							
Porte à faux avant	615	Voie	ar 1575	Charge garantie sur		e 0						
Porte à faux arrière	360	Braquage Ø	g10500 d 960			25,0	656 price de force					
Garde au sol	à vide	en charge		testée 25,4	km/h à /min 3000	moteur _	prise de force					

I Type

I Fiche d'homologation No

Genre de véhicule

I Marque de fabrique

Emissions de bruit	[A	lu passage l	Mesure à larrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation				
Boite de vitesses	- e di	iB/A c	dB/A /min			mount of A makeum			
12.8	15,64	81,0	74,0 2100		CIDILLA CIT A GINCOLO	Chariot à moteur REFORM Metrao 3003			
					Homologation No CH Carrossene	8672 12 porteur d'engins			
F	з н	, ,	j	R					
De tumés OCE annexe 3 ECE-	24				Places total	avant			
b='3,80 à 2660 /min k=	à	/min k	t= à	/min		1100 Comment D			
b= 3,00 a1960 /min k=	à	/min k	i= à	/min	Poids à vide	Carburant 1206			
be à ∕min k=	à	/min k	a à	/min	Charge utile	Cylindree			
0 O+P					Poids total	CV-Impôt 7,10			
S Bacharach = 3.0 Pomp	e d'injection	Nipponde	enso						

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

*) Direction : agissant sur toutes les roues, direction par roues AR, déclenchable (robinet inverseur avec sécurité par bouton-poussoir).

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

137 - signalisation jaune/noire : dispositif de protection selon code 138;

: à l'avant sur les bras de levage; 138 - protection

: les leviers de commande de la partie hydraulique de travail

(à côté du siège du conducteur).

141 - assurer

Chariot à moteur

REFORM

Metrac 3003

CH 8672 12

Fiche complémentaire concernant les émissions

Γ

Complément du 26.1.87 à Bellach - vBE/lin

valeurs d'émission 1.10.1986 remplies

Variante système d'échappement

Silencieux: 1 pot 412 x Ø 130 mm, désignation "16 46 267 02 0 00"

(sortie d'échappement vers le droite admise uniquement pour l'immatriculation agricole)

Emissions du bruit	•									
(E) Type du moteur	(F) Boîte	de vitesse		(G) I-A		(H) au passage dB/A	(J) à l'arré dB/A	t min-1	(R) Remar	ques
D 1402		m8		15.6	4	82,5	76,0	2100	ar	
		•	, *		i .			,		
Emissions des gaz	1			1		l	1		l	
(E) Type du moteur	ł /E\ Boîta	de vitesse		[(G) i-A	_	Emissions en q	/bm	HAN	Ralenti	1 Numéro-ATGE
(C) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse			(0)1-7		(K) CO (L)				
					•					
				İ						
	+									
·				1						
				į						
Emissions de fumée	l (O) selon	i (O+P) sei	(O+P) seion ECE-24					1		
(E) Type du moteur	b =	à	min-1	k =	à	min	-1 }	(=	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min	-1	ζ =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min	-1 F	ς =	à	min-1
	(S) Bacha	ırach		Pompe d'ir	njection					
x) compris dans la mesure	d'une autre d	lémultiplication	totale							
									•	

, •