FES	
511	•
V	•
Č	
VPES	
DEST	
TISE	
XPER	
E D'E	
A	
FEDER	
NOISSI	
COMM	

Genre du véhicule Marque Remorque de travail D Y M	_{Туре} W / 1 / 250	сн <u>9210</u>	
MOYENS D'IDENTIFICATION "W/1/250" sur plaquet paroi frontale Numéro du chassis frappé Signe d'identification du moteur frappé Constructeur ETTINGER Fahrzeugbau, Diessenhofen	ut sur timon + su		structeur
CHASSIS Nombre d'essieux Nombre de roues Entraîne Direction Assistance Frein de service Frein auxiliaire mec. exp.int.tringlesRalentisseur Frein stationnt. A cable Frein pr. rem Transmission Nomb Blocage differ Crochet rem. ann. Ø 40 Vi CARROSSERIE Forme Caisson pour le Nombre de places : Total ; AV ; milieu ; AR	ement	Marce	Temps Carbur Nombre cyl Course CV-Impot t/m
DIMENSIONS Voie AV 1200 AR Diam braquage G DR	Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens. pneus Charge p. essie	5.60-13 à 7.25-13 eu 1060	1000 3 4 Ply *)

EQUIPEMENT Equipeme	nt électriqueV	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de route	Avertisseur optique	Genre du véhicule Remorque de travail
Feux de croisement	Feux de position	Marque & type DYM W/1/250
Feux de gabarit	Feux de brouillard	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Avertisseur	Niv. sonore()	Chassis no (selon véhicule) Homologation no CH 9210 03
Essuie-glace Feux arrières 2/ ULO K 13326	Lave-glace	Forme de la carr. Caisson pour le
Feux arrières 2/ ULO K 13326	_ Catadioptres AV= blanc/	transport d'outillage
Feux stop 2/ combinés	AR= rouge \(\sigma\)	Places ass. : Total (avant)
Eclair, plaque contr.	Plaque forme haute/oblongue	Poids à vide sel.bull. Carburant
	Indic. vitesse	+) pesage cv Cylindrée cm ³
Indic, direction clign, 2/ AR= sex	erés	Poids total 1000 Poids de
AVlatér	AR orange	l'ensemble
Avert. clign,	Lampes de travail	
1 cale	d'arrêt	
REMARQUES, MODIFICATION ET CON	IDITIONS:	
REMARQUES, MODIFICATION ET CON Signal indiquant la vitess	-	pensable.
Signal indiquant la vitess	e maximale 30 km/h indisp	
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don	pensable. Et le poids à vide représente au
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don tal de la remorque.	at le poids à vide représente au
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to +) Poids à vide 350 kg	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don tal de la remorque. Inscrire sur le permis de	circulation le poids y compris
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to +) Poids à vide 350 kg l'outillage; doit être	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don tal de la remorque. Inscrire sur le permis de fixé lors de l'expertise	circulation le poids y compris
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to +) Poids à vide 350 kg l'outillage; doit être	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don tal de la remorque. Inscrire sur le permis de fixé lors de l'expertise	circulation le poids y compris
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to +) Poids à vide 350 kg l'outillage; doit être *) Est également livré av.	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don tal de la remorque. Inscrire sur le permis de fixé lors de l'expertise	circulation le poids y compris individuelle. (2,5 atü & vitesse max. 30 km/h) Charge garantie 1000 kg par essieu
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to +) Poids à vide 350 kg l'outillage; doit être *) Est également livré av.	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don tal de la remorque. Inscrire sur le permis de fixé lors de l'expertise pneumatiques 145-15 4 P.	circulation le poids y compris individuelle. (2,5 atü & vitesse max. 30 km/h) Charge garantie 1000 kg par essieu
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to +) Poids à vide 350 kg l'outillage; doit être *) Est également livré av. Ren Din	e maximale 30 km/h indisp un véhicule tracteur, don tal de la remorque. Inscrire sur le permis de fixé lors de l'expertise pneumatiques 145-15 4 Pi	circulation le poids y compris individuelle. 2 (2,5 atü & vitesse max. 30 km/h) Charge garantie 1000 kg par essieu 9.4.1968 ntaires
Signal indiquant la vitess Ne peut être attelée qu'à moins le double du poids to +) Poids à vide 350 kg l'outillage; doit être *) Est également livré av.	e maximale 30 km/h indispun véhicule tracteur, don tal de la remorque. Inscrire sur le permis de fixé lors de l'expertise, pneumatiques 145-15 4 Proplace FH CH 9210 03 du 20 mension de pneus complément	circulation le poids y compris individuelle. (2,5 atü & vitesse max. 30 km/h) Charge garantie 1000 kg par essieu

-