Remorque de	Marque	de fabrique	Туре		F. d'homologation No	
travail	EGI	LI	A A 1300		сн ⁹²⁴⁶	09
Constructeur	JULES 1	EGLI AG, Metallba	ı + Baugeräte, 862	23 Wetziko	n	
Identification	"AA 130	00" sur plaquette	du constructeur			
Plaquette constr.		sur traverse avant, à gauche				
Numéro du châssis	sur tra	sur traverse avant, à gauche en haut				
Importateur princ.		-				
Véhicule homologué	1098	Signes fi	xes dans code du type	, AA 1300		
Nombre d'essieux	-		Nombre de roues	_		
Suspension Frein de service	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	que, par inertie, à	Direction a expansion interne	, avec séc	curité de ru	pture
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie	mécanio	····	Direction a expansion interne			
Suspension Frein de service Frein d'arrêt	mécanio remorqu	que, à expansion ir	Direction a expansion interne	avant	curité de ru amère	total
Suspension Frein de service Frein d'arrêt	mécanio remorqu	que, à expansion in ue pour le transpor leaux compresseur ext.	Direction a expansion interne aterne t Poids	avant	arrière	total
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie	remorqu de roul	que, à expansion in ue pour le transpor leaux compresseur ext. 3950	Direction a expansion interne aterne Poids Poids	avant		total
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie Dimensions	remorqu de roul	que, à expansion in ue pour le transpox leaux compresseur ext. 3950 1650	Direction a expansion interne aterne Polds Polds Polds à vide Charge utile ou	avant	amère bulletin de	total
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie Dimensions Longueur Largeur Hauteur	remorquide roul	que, à expansion in ue pour le transpor leaux compresseur ext. 3950 1650 800	Direction a expansion interne terne Polds Polds à vide Charge utile ou Poids de service Poids total Garantie fabrique	avant	arrière bulletin de	total pesag
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie Dimensions Longueur Largeur	remorque de roul	que, à expansion in ue pour le transpor leaux compresseur ext. 3950 1650 800 av	Poids Poids a vide Charge utile ou Poids de service Poids total Garantie fabrique Dimens. pneus	avant	amère bulletin de 1500 7.00-1	total pesag
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie Dimensions Longueur Largeur Hauteur Porte à faux	remorquide roul	que, à expansion in ue pour le transpor leaux compresseur ext. 3950 1650 800	Direction expansion interne terne Polds Polds a vide Charge utile ou Poids de service Poids total Garantie fabrique Dimens. pneus Ply / bar	avant	arrière bulletin de 1500 7.00-11 8 / 4,2	total pesag
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie Dimensions Longueur Largeur Hauteur Porte à faux Empattements	remorque de roul int.	que, à expansion in ue pour le transpor leaux compresseur ext. 3950 1650 800 av ar 1500	Direction expansion interne terne Poids Poids Poids à vide Charge utile ou Poids de service Poids total Garantie fabrique Dimens. pneus Ply / bar Charge	avant	arrière bulletin de 1500 7.00-11 8 / 4,2 1600	total pesag
Suspension Frein de service Frein d'arrêt Carrosserie Dimensions Longueur Largeur Hauteur Porte à faux	remorque de roul	que, à expansion in ue pour le transpor leaux compresseur ext. 3950 1650 800 av ar 1500	Direction expansion interne terne Polds Polds a vide Charge utile ou Poids de service Poids total Garantie fabrique Dimens. pneus Ply / bar	avant selon	arrière bulletin de 1500 7.00-11 8 / 4,2 1600 120	total pesag

Equipement	•	Moteur de travail
Feux rouges	ULO CH 1 0533 01	Marque Type
Feux stop	ULO CH 1 0533 01	Bruit à t/min
Clignoteurs	av	Silencieux
	ar ULO CH 1 0533 01	Mesure des gaz
Catadioptres	av I (E)	Déparasitage
	lat.	
	ar <u>III (E)</u>	Indications pour le permis de circulation
Feux de gabarit	av ULO CH 1 0503 01	Genre remorque Remorque de travail
	lat	Marque et type E.G.L.I. AA 1300
•	ar	FH-No CH 9246_09
ar v	ers l'av	Camosserie remorque transport de rouleaux compr
Eclairage plaque	1 combiné	Poids à vide Charge utile
Cale	270x145x175 mm	Poids de service sel. bulletin pes Poids total 1500

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation