

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
	C O U R A N T	L 4 0 0	CH 9189 05

Hersteller	COURANT SA, St.-Herblon, 44150 Ancenis (F)
Erkennungsmerkmale	"L 400" Vorziffer zur Chassis-Nummer sowie auf Hersteller-Plakette
Herstellerplakette	links, seitlich auf Deichsel
Fahrgestellnummer	links, seitlich auf Deichsel
Hauptimporteur	Equipements RIVKINE SA, 1227 Carouge
Geprüftes Fahrzeug	L 400 - 104

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	1	Anzahl Räder	2
Federung	<u>Längsblattfederung</u>	Lenkung	-
Betriebsbremse	-		
Stellbremse	<u>(mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, Sicherheitskabel, Hebel mit Segment</u>		

Karosserie	Baustellenwagen		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse	(Deichsel verstellbar)		Leergewicht	20	1130	1150
Länge		5045-5445	Nutzlast oder	(ohne Innenausstattung)		
Breite		2500	Betriebsgewicht			
Höhe		2630	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v 2985-3385	v 3385	Fabrikgarantie	120	2000	1750
	h	h 2060	Reifengrösse		17 x 380 C	
Achsabstand		-	Ply / bar		8 / 4,75	
Spurweite	v	h 2330	Tragkraft		2485	
Abstand Oese-VA		HA 3385	für V max		25	
Abstand Königszapfen	-	HA -	Höchst-V nach Hersteller			25
			Höchst-V nach Fahrverhalten			25

Ausrüstung			Arbeitsmotor		
Schlusslichter		R-S1 (E)	Marke	_____	Typ _____
Bremslichter		R-S1 (E)	Lärm	_____	bei U/min _____
Richtungsblinker	v	-	Schalldämpfer	_____	
	h	2a (E)	Abgasprüfung	_____	
Rückstrahler	v	I (E)	Entstörung	_____	
	s	I (E)			
	h	III (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis		
Markierlichter	v	A (E)	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger</u>	
	s	-	Marke und Typ	<u>COURANT L 400</u>	
	h	A/R (E) auf Kotschutz	Typenschein-Nr. CH	<u>9189 05</u>	
hinten nach vorn		-	Karosserie	<u>Baustellenwagen</u>	
Kontroll-Nr. Bel.			Leergewicht	<u>lt. Waagschein</u>	Nutzlast _____
Unterlegkeil		1= 270x160x120 mm	Betriebsgewicht	_____	Ges. Gew. _____

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Eintrag im Fahrzeugausweis

- 118 - Geschwindigkeit max. 25 km/h; Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich;
 222 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich ...
 223 - Das Gewicht des Zuges ...

Ort und Datum der Prüfung Lausanne, 13.01.81

Eidg. Typenprüfstelle