

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
96) Arbeitsanhänger	B E N A Z Z A T O	B K 13 - 15	CH 9136 04

Hersteller BENAZZATO GRU SpA., Via Gaggio 30, I-21015 Lonate Pozzolo (Varese)
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "EK 13-15"
 vor Fahrgestellnummer -
 Herstellerplakette rechts, seitlich am Elektroschaltkasten (neben Internac-Plakette)
 Fahrgestellnummer links, vorn oben am Fahrgestell
 Hauptimporteur INTERMAC AG., Ausstellungsstrasse 114, 8031 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug 1355

Fahrgestell 2 Anzahl Räder 4 Federung - Lenkung Zapfenlenkung
 Anzahl Achsen 2
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Trommeln, wirkend auf Hinterräder, mit Löseventil
 Stellbremse mechanisch, Trommeln, wirkend auf Hinterräder (Spindel)

Karosserie Kran

Messe	01)	innen	aussen	
Länge			9800	
Breite			1650	
Höhe			3350	01)
Überhang	v	v	1750	
	h	h	3850	
Achsabstand			4200	
Spurweite	v	h	1220	01)
Abstand Öse - VA		HA	5950	
Abstand Königszapfen		HA		

Gewichte	02)	vorn	hinten	total	
Leergewicht		1200	3220	4420	02)
Nutzlast					
Gesamtgewicht					
Fabrikgarantie		1200	3300	4500	
Reifengrösse		5.00 - 8	26-8 - 14		
Ply/bar		14 / 5,5	18 / 8,0		
Tragkraft		1800	4500		
für Vmax		25	25		
Höchst-V nach Hersteller				25	
Höchst-V nach Fahrverhalten				25	

Arbeitsmotor Elektromotor

Marke _____ Typ _____
 Lärm _____ bei U/min. _____
 Schalldämpfer _____
 Abgasprüfung _____
 Entstörung _____

Ausrüstung

Schlusslichter	R	(E)
Bremslichter	S1	(E)
Richtungsblinker	h	2a (E)
Rückstrahler	v	I (E)
	s	I (E)
	h	III (E)
Markerlichter	v	A (E) oder CH 1 0503 01
	s	-
	h	1/ R (E) oder CH 1 0503 01 am Kranende
		A/R (E)

hinten nach vorn

Kontroll-Nr. Bel. _____
 Unterlegkeil 1/ 290x190x150 mm

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger
 Marke und Typ BENAZZATO BK 13-15
 Typenschein-Nr. CH 9136 04
 Karosserie Kran

Leergewicht 4420
 Nutzlast
 Gesamtgewicht 4420

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- 01) Masse : darf in Abweichung von Art. 66 VRV mit einer Breite über die äussersten Reifenenden von 1430 mm und einer Höhe von 3350 mm zum Verkehr zugelassen werden; gem. Verfügung EJPD vom 24.11.86.
- 02) Gewichte : Betriebsgewicht inkl. 1 Betonzusatzgewicht von 1000 kg vor Hinterachse.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- Code 118 - Geschwindigkeit max. 25 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich
 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Kranende seitlich und hinten, Markierlicht, Signalkörper
 139 - Folgende Fz.-Teile müssen vor der Fahrt entfernt werden: Abstellteller, beide Kieskasten bzw. Zusatzballast (1 Betonzusatzgewicht von 1000 kg im Betriebsgewicht eingeschlossen);
 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern
 141 - Sicherung folgender Fz.-Teile erforderlich: Oberwagen, Steckverbindungen des Fahrgestells, alle beweglichen Kranteile
 160 - Folgende Fz.-Teile müssen vor der Fahrt angebracht werden: die erforderl. Beleuchtung inkl. Richtungsblinker
 223 - Das Gewicht des Zuges bzw. die Anhängelast gemäss Fahrzeugausweis des Zugfahrzeuges darf nicht überschritten werden
 231 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich:

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 29.04.86 - Ta(ZH)/jak Ersetzt Typenschein CH
 Wangen, 19.12.86 - Ta(ZH)

Eldg. Typenprüfstelle