

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke C O N D E C T A	Typ C 1 0 2 2	Typenschein-Nummer ZUSATZKARTE CH 9171 23
-----------------	--------------------------------	------------------	--

Hersteller Officina Meccanica ASTOM, 20020 Bienate (I)
 Erkennungsmerkmale "CONDECTA" sowie "C 1022" auf Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette links, seitlich auf Oberwagen
 Fahrgestellnummer links, vorne oben auf Längsträger
 Hauptimporteur CONDECTA AG, Baumaschinen, Kanzleistrasse 57, 8405 Winterthur
 Geprüftes Fahrzeug 1527 Unveränderliche Zeichen im Typencode C 1022

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2 *) Anzahl Räder 6
 Federung - Lenkung Drehschemel
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken auf Hinterräder
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken auf Hinterräder

KAROSSERIE

	Kran	
	innen	aussen
Länge		13400
Breite		2500 +)
Höhe		3600
Ueberhang	v 2750	v *)
	h *)	h *)
Achsenabstände		*)
Spurweite	v 420	h *)
Abstand Dese - VA	2050	HA 8000/8060
Abstand Königszapfen	-	HA

GEWICHTE

	vorn	hinten	total
Leergewicht	4100	7900	12000
Nutzlast oder Betriebsgewicht	4100	7900	12000
Gesamtgewicht			22000
Fabrikgarantie	6000	16000	22000
Reifengrösse	11.5-15	11.5-15	**)
Ply / atü	24/3,0	24/8,0	
Tragkraft	6710	13420	
für V max	30 km/h	30 km/h	
Höchst-V nach Hersteller			30
Höchst-V nach Fahrverhalten			30

AUSRÜSTUNG

Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	S1 (E)
Richtungsblinker	v -
	h 2a (E)
Rückstrahler	v I (E)
	s I (E)
	h III (E)
Markierlichter	v ULO CH 1 0503 01
	s -
	h ULO CH 1 0507 01
hinten nach vorn	ML CH 1 2204 02
Kontroll-Nr. Bel.	1/komb. mit R links
Unterlegkeil	2/300x200x150 mm

ARBEITSMOTOR

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

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Anhängers	Arbeitsanhänger		
Marke und Typ	CONDECTA	C 1022	
Typenschein-Nr.CH	9171 23		
Karosserie	Kran		
Leergewicht	12000	Nutzlast	-
Betriebsgewicht	12000	Ges. Gew.	-

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:*) Hinterachsen wahlweise:

Typ	Art	Tragkraft	Bremse	Spur	Achsabstand	Ueberhang h
ASTOM, ATS 22 P	Querpendel	16000 kg	4 Trommeln	1400 mm	5950 mm	4700 mm
ASTOM, ATS 27 P	Starrachse	16000 kg	2 Trommeln	1790 mm	6010 mm	4640 mm ✓

**) Reifenvarianten hinten: 12.0-16, 22 PR, Tragkraft 15400 kg bei 8,0 bar, V/max. 32 km/h

+) Breite bei Einzelabnahme kontrollieren

Eintrag im Fahrzeugausweis siehe ZUSATZKARTE I.

Arbeitsanhänger

C O N D E C T A

C 1 0 2 2

CH 9171 23

Z U S A T Z K A R T E I.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- bei Ueberführungsfahrten müssen die vorgeschriebenen Lichter angebracht sein
- /// - Höchstgeschwindigkeitssignal "30 km/h" erforderlich
- /// - Oberwagen und Kranausleger sowie die seitlichen Abstellstützen müssen mechanisch gesichert sein
- /// - gelb/schwarze Markierungstafeln: vorn und seitlich vorn am Ausleger sowie hinten und seitlich hinten am Kranarm; Signalkörper hinten gemäss BAV Art. 35/4 erforderlich
- Ballastkasten links und rechts müssen entleert sein, lediglich 3 Betonplatten (Mitte 1420x840x530 und je 1 Platte links und rechts 1620x650x230 mm) dürfen mitgeführt werden.