

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ *)				Modell- jahr	Typenschein Nr.
Arbeitsanhänger	BRUN		Pony 20	E und		1965	5042	
Merkmale "Pony 20 E" bzw. "Pony 25" auf Hersteller-Plakette, vorn auf Rahmen								
Importeur:			Betriebsstoff			Anzahl Zyl.		
Hersteller des Fahrgestells		BRUN & Cie AG, Nebikon (LU)			Hersteller: Fa. Elektron & Co. GmbH			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		oben, auf Deichsel bei Stütze sowie auf Plakette				Stuttgart		
Motor-Nr. eingeschlagen		TM 2 - 1965						
Motor-Typ								
Lage des Motors		Motorbremse						
Zyl.-Inhalt		cm ³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte		Getriebeart			Zugvorrichtung :		Länge 2'820	
Kühlung		Anzahl Vorwärtsgänge			Oese		Breite 1'240	
Antrieb		Geschw. 1. Gang		Spur V.	1'020		Höhe 1'450	
Anzahl Achsen		1	Geschw. dir. Gang		Spur H.		Radstand **)	
Anzahl Reifen		2	Differentialsperre		Wendekreis		Überhang H. 820	
Betriebsbremse -								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge/Kabelzug, auf beide Räder, feststellbar								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	40	700	740	Dimension	5.60-13		Länge	
Nutzlast	Deichsel		-	Pneu-Tragk.	355		Breite	
Gesamtgew.			-		4 Ply		Höhe	
Fabrikgarant.			770				Höhe seitl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen				
Lenkung: Lage				Motor-Marke				
Bohrung				Hub				
Karosserie-Form				Druckluftanlage				
Zahl der Plätze: Total		(vorn	Mitte	hinten)		Stehplätze	

Fernlicht	Fahrrichtungsanzeiger 2/ Blinker	(orange)
Abblendlicht	kombiniert mit Schluss- und Stoplichter	
Standlichter		
	2/ Rückstrahler, weiss \emptyset 70	Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ HELLA A 3267	Warnvorrichtung
Rückstrahler	2/ dreieckig, 15 cm Seitenlänge	Rückblickspegel
Stoplicht	2/ neben Schlusslichter (orange)	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	2/ separat	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	Volt	
Lärmmessung	+) dB bei	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Typbezeichnung : Pony 20 E = mit Elektromotor
Pony 25 = mit Dieselmotor Deutz F 2 L 812

***) Deichsellänge : 2'000 mm.

+) Lärmmessung bei laufender Arbeitsmaschine mit Dieselmotor = 89 dB.

Ort und Datum der Typenprüfung Nebikon, 23.4.65

Die Typenprüfungskommission