

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
51) Arbeitskarren	T O R C H I O	R T - T H O R 5 5 N	CH 5 6 6 6 0 1

Hersteller	TORCHIO s.r.l., Via De Gasperi 7, I-27011 Belgioioso (Pv) / Italia
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "RT-THOR 55 N" (N = vom Importeur eingeschlagen)
	Fahrgestellnummer "**RT-THOR 55 NR-.....**"
Herstellerplakette	links, seitlich am Hubrahmen
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Hinterrahmen
Motorzeichen	"CE" oder "CM" vor Motornummer, links seitlich am Motorblock, hinter Schauglas
Importeur	STUDER Maschinen & Reparaturen AG, beim Bahnhof, 6030 Ebikon

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	PERKINS	Typ	D3.152 UR (CE) od.
Federung	---	Bauart	Reihe	Takte	4 (C::)
Lenkung	hydrostatisch m.hydr.Lenkhilfe;Knicklenkung	Treibstoff	D	Lage	hinten
Achsantrieb	Allrad	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	3
Betriebsbremse	hydraulisch, 1-Kreis, Scheibe, auf Kardan bzw. alle Räder	Bohrung	91,4	Hub	127
		Hubraum	2499	Steuer-PS	12,72
		Leistung kW	36,5 DIN	bei /min	2250
Hilfsbremse	mechanisch, Scheibe, auf Kardan bzw. alle Räder	Md-max. Nm	174	bei /min	1360
		Schalldämpfer	1 Topf 505 x Ø 185 mm		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Knickhebel		Motorhaube beidseitig mit schalldämmendem Material ausgekleidet		
Dauerbremse	---				
2-Kreis-Kontrolle	---				

Karosserie/Ausrüstung	Ladeschaufel §)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	1 §)	Leergewicht	1425	2160	3585 *)
Sicherheitsgurten	vorn --- hinten ---	Gewichtsverteilung			---
Unterlegkeil	1/260x160x200 mm				3585
Diebstahlsicherung	---				4735
Treibstofftank	1 / 50 lt. / Stahlblech	Fabrikgarantie			
Warnvorrichtung	FIAMM CH 5 0602 01 oder andere homologierte	Reifengröße	12 - 16.5	12 - 16.5	
		Ply/bar	8 / 3,5	8 / 3,5	
Anzahl Plätze	r 1 v --- M --- h ---	Tragkraft	3540	3540	
		für Vmax	35	35	
		Felgen	975 x 16.5 Stahl		
Masse *)	innen aussen			mech. Getriebe	autom. Getriebe
Länge	---	4660	Achsabstand	1680	
Breite	---	1640	Doppelachse	v --- h ---	
Höhe	---	2500	Spurweite	v 1250 -	
Überhang vorn	---	1690	Spurweite	h 1250 -	
Überhang hinten	---	1290	Spurkreis Ø	l 6500 r 6600	
Bodenfreiheit	leer	---	beladen	---	
				Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	
				Garantiertes Gesamtzuggewicht	
				Geprüfte Anhängelast	
				Garantierte Dachlast	
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	23,8 km/h
				gemessen 23,0 km/h bei /min	2260 Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)
Getriebe	LA	dB/A	dB/A /min		Fahrzeugart			
h2	4,00	84,0	76,0 1630	acr)	Arbeitskarren			
<u>Emissionswerte 01.10.86 erfüllt</u>					Marke und Typ	T O R C H I O RT - TFOR 55 N		
					Typenschein-Nr. CH	5 6 6 6 0 1		
					Karosserie	Ladeschaufel		
F	G	H	J	R	Plätze	Total	1	vorn
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24			Leergewicht	3585		Treibstoff
b=3,80 bei 2140 /min	k= bei /min	k= bei /min	k= bei /min	/min	Nutzlast	---		Hubraum
b=4,10 bei 1800 /min	k= bei /min	k= bei /min	k= bei /min	/min	Gesamtgewicht	3585		2499
b= bei /min	k= bei /min	k= bei /min	k= bei /min	/min				Steuer-PS
O	O+P							12,72
S Bacharach = 5,0	Einspritzpumpe CAV							

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Masse/Gewichte : mit Schaufel 0,55 m³, Breite 1640 mm. Auf Wunsch mit Schaufel 0,50 m³, Breite 1530 mm, Spur V+H= 1150 mm.
- §) Ausrüstung : Höhe der Abblendlichter technisch bedingt.
Notausstieg: ausstellbares Seitenfenster rechts.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

- 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Schutzvorrichtung gem. Code 138.
- 138 - Schutzvorrichtungen für folgende Fahrzeugteile erforderlich: über Zähne bzw. Schürfkante der Ladeschaufel.
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Ladeschaufel und Hubarm mit Sicherungsstangen.

Ort und Datum der Prüfung Ebikon, 19.09.85.

Mä(AG)/PR

Ersetzt Typenschein vom 19.09.85
29.09.87 - Motorkennzeichen SW

Eldg. Typenprüfstelle