

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Traktor

H O L D E R

B 1 8

Hersteller  
Erkennungsmerkmale

Gebrüder **HOLDER - Maschinenfabrik, Metzingen (BRD)**  
"B 18" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette  
Fahrgestellnummer  
Motorkennzeichen  
Hauptimporteur  
Geprüftes Fahrzeug

rechts, seitlich vor **Bremspedal**  
rechts, seitlich vor **Hersteller-Plakette**  
"E 950" rechts, seitlich auf **Motorflansch (Importeur)**  
**HOLDER-Generalvertretung, Ulmer & Gogniat, 4417 Ziefen**  
1220136

Unveränderliche Zeichen im Typencode **B 18**

**Fahrgestell**

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
Lenkung mechanisch  
Getriebe mechanisch + Zusatzgetriebe Strasse/Gelände  
Anzahl Gänge 2 x 3 Achsantrieb HR (\*)  
Betriebsbremse mechanisch, IB, auf Antriebswellen  
zusätzliche Einzelradbremse mit 2 sep. Pedalen  
  
Hilfsbremse mechanisch, IB, auf Antriebswellen  
  
Feststellbremse do. Hilfsbremse  
Dauerbremse \_\_\_\_\_  
2-Kreis-Kontrolle \_\_\_\_\_

**Motor**

Marke	<b>HATZ</b>	Typ	<b>E 950</b>
Bauart	<b>Monoblock</b>	Takte	<b>4</b>
Treibstoff	<b>D</b>	Lage	<b>vorn</b>
Kühlung	<b>Luft</b>	Anzahl Zylinder	<b>1</b>
Bohrung	<b>95</b>	Hub	<b>105</b>
Hubraum	<b>744</b>	Steuer-PS	<b>3,79</b>
Leistungs-PS	<b>16. DIN</b>	bei U/min	<b>2700</b>
Lärm	<b>81</b> dB/A	bei U/min	<b>2900</b>
Schalldämpfer	<b>1 Topf 290 x 110 x 220</b>		
Abgasprüfung	<b>Bacharach = 4,0</b>		
Entstörung	_____		

**Karosserie**

Traktor mit fest angebrachten Ueberrollbügel  
Anzahl Türen \_\_\_\_\_ Geschw. Messer \_\_\_\_\_  
Sicherheitsgurten \_\_\_\_\_ Rückspiegel \_\_\_\_\_  
Unterlegkeil \_\_\_\_\_ Zugvorrichtung h= Stecknagel  
Diebstahlsicherung (mit Sicherung)  
  
Anzahl Plätze 1 v \_\_\_\_\_ M \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
  
Masse innen \_\_\_\_\_ aussen \_\_\_\_\_  
Länge 2265 Achsabstand 1290 / \_\_\_\_\_  
Breite 940-1080 \*\* Doppelachse v \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
Höhe 1730 Spurweite v \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
Ueberhang s \_\_\_\_\_ Spurweite v 715 - 875  
v \_\_\_\_\_ h 700 - 840 \*\*  
h \_\_\_\_\_ 775 Spurkreis l 4800 r 4800

**Gewichte**

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<b>260</b>	<b>350</b>	<b>610</b>
Nutzlast	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	<b>610</b>
Fabrikgarantie	_____	_____	<b>900</b>
Reifengrösse	<b>18x7.00-8 AS</b>	<b>28x9.00-15 AS</b>	(Varianten **)
Ply / bar	<b>2 / 0,9</b>	<b>2 / 0,7</b>	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	<b>420</b>	<b>850</b>	_____
für V max	<b>30</b> km/h	<b>30</b> km/h	_____

Garantierte Anhängelast gebremst \_\_\_\_\_  
Garantierte Anhängelast ungebremst \_\_\_\_\_  
Garantiertes Gesamtzuggewicht \_\_\_\_\_  
Geprüfte Anhängelast \_\_\_\_\_  
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller **18,4** km/h  
Höchstgeschwindigkeit gemessen **20,0** km/h  
Zapfwelle 760 U/min. bei 2900 U/min. des Motors

21.

**Ausrüstung**

Fernlichter	
Abblendlichter	HELLA K 21041 CH 1 1222 01
Standlichter	HELLA K 21041 CH 1 1222 01
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v HELLA K 12716 s _____ h 2a (E) §)
Rückstrahler	v _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	_____
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	_____
Scheibenwischer	_____ mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH 0 320 023 001 CH 5 0301 04

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Traktor		
Marke und Typ	H O L D E R B 1 8		
Typenscheinnummer	CH	4 3 8 6	1 3
Karosserie	_____		
Plätze	total	1	vorn _____
Leergewicht	610	Treibstoff	D
Nutzlast	_____	Steuer-PS	3,79
Gesamtgewicht	610	Hubraum	744

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

\* ) Differentialsperre : auf Hinterachse, mechanisch schaltbar.

§ ) Änderung : (durch den Importeur)

- Richtungsblinker hinten, nach aussen versetzt, Zwischenraum 630 mm.
- Richtungsblinker vorn, Zwischenraum 360 mm, technisch bedingt.

\*\* ) Reifenvariante hinten : 7.00-16 AS, 4 PR, Tragkraft 650 (1,5) V-max. 20 km/h  
Spurweite 650 - 880 mm / Fz.-Breite 810 - 1050 mm.

Ort und Datum der Prüfung

Bellach, 22.5.75 / 30.5.75

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung

Traktor

H O L D E R

B 1 8

CH 4386 13

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 2.3.1979 in Bellach - lin

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt V/max. 20 km/h, M3S = 80,5 dB/A  
Nahfeldwert 99 dB/A bei 2900 U/min

Abgasprüfung : BSZ 1,1 bei 95% (2565 U/min)  
Bacharach 2,0

