

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke SCHELLENBERG	Typ V 10 A	Typenschein-Nummer CH 9757 01
ERKENNUNGSMERKMALE "V 10 A" auf Hersteller-Plakette, rechts, vorn seitlich auf Längsträger			
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn oben auf Deichsel			
Motorkennzeichen eingeschlagen			
Hersteller Ing. H. Schellenberg, Wetzikon Herst. des Fahrgestells: Merz AG, Dullikon			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anz. Räder: <u>2</u>		MOTOR Bauart _____ Takte _____	
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse <u>rech., Auflaufbremse, Gestänge/Kabel, IB,</u>		Typ _____	
Hilfsbremse <u>do., Hebel mit</u> (mit Rückfahrsperrung und		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Stellbremse <u>Segment</u> (2 Sicherheitskabel		Bohrung _____ Hub _____	
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____	
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Kugel-Ø 50</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h		Leist.-PS _____ ( ) tri _____ U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Mobil-Lifter</u> Anz. Türen _____		Kühlung _____	
_____ Schiebedach _____		Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____	
<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <u>      </u> H <u>1340</u> Spurbreite L <u>      </u> R <u>      </u> Achsabstand _____ / ( ) / _____ Aussenabmessungen    Innenabmessungen Länge <u>      3700</u> _____ Breite <u>      1560</u> _____ Höhe <u>      1700</u> _____ Ueberhang V <u>      2400</u> Mitte-Achse/-Oese H <u>      1300</u> _____ S _____ _____		<b>GEWICHTE</b> Vorn    Mitte    Hinten    TOTAL Leergewicht <u>      40</u> _____ <u>      790</u> <u>      830</u> Nutzlast _____ _____ _____ Total _____ _____ <u>      830</u> Fabrik-Garantie <u>      100</u> _____ <u>      850</u> <u>      900</u> Reifen-Dimens. <u>      6.40-13</u> <u>      4PR</u> _____ Tragkraft p. Achse _____ _____ <u>      930</u> (2,1) _____ Fabrikgar. max.    Gesamtzuggewicht Anhängelast _____ kg	

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler V= I(E)/H=U/L0

Stoplicht 2/ S1 (E) (K 13470)

Kontroll-Nr. -Bel. 1/separat Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/ separat

Vorn \_\_\_\_\_ seitr. \_\_\_\_\_ hinten G= 2a (E)

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

1/Unterlegekeil 215x120x90

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ SCHELLENBERG V 10 A

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9757 01

Karosserieform Mobil-Lifter

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 830 Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast -- PS \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 830 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Anhängers: 101.001

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4:

- zwei Pannendreiecke müssen im Arbeitseinsatz bei ausgezogenen Abstellstützen, aufgestellt werden.

§) Ausrüstung ist bei Einzelabnahme zu kontrollieren.

Lärmmessung mit Arbeitsmotor BASCO 0394-01 = 72 dB/A bei 3200 U/min.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 11.6.71

Die Prüfungskommission