

<b>Arbeitsanhänger</b> (Ausnahme-Fz.) +)	Fabrikmarke <b>BOILOT - PETOLAT</b>	B P 2525 Zweiachs-Anhänger	Typenschein-Nummer CH 9100 03
---	--	-------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "2525" auf Hersteller-Plakette, rechts, unter elektr. Schalttafel

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, unter elektr. Schalttafel (vom Importeur eingeschlagen)  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller BOILOT-PETOLAT, DIJON (F) Importeur Albert SCHALLER, LAUSANNE

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>-</u> Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u> Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB. auf</u> <u>Mech. IB. Spindel, (alle 4 Räder</u> Stellbremse <u>auf alle 4 Räder</u> Getriebeart <u>-</u> Anz. Gänge <u>-</u> Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Oese 50 Ø</u> Höchstgeschwind. <u>30</u> km/h	<b>ARBEITSMOTOREN :</b> Marke <u>4/ C E M</u> Elektrisch Typ <u>G H U C 30</u> Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ lri _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kran</u> Anz. Türen <u>-</u> Schiebedach <u>-</u> Anz. Plätze : TOTAL <u>-</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	

**ABMESSUNGEN** Spurweite V 2100 H 2100  
 Spurkreis L - R -  
 Achsabstand 5540 / ( / / )

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>13770 +)</u>	_____
Breite	<u>2500</u>	_____
Höhe	<u>4000 *)</u>	_____
Ueberhang V	<u>3270</u>	_____
H	<u>4960</u>	_____
S	_____	_____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>9680</u>	_____	<u>9870</u>	<u>19550 +)</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>-</u>
Total	<u>9680</u>	_____	<u>9870</u>	<u>19550</u>
Fabrik-Garantie	<u>13000</u>	_____	<u>13000</u>	<u>26000</u>
Reifen-Dimens.	<u>44 x 16 26 PR / 44 x 16 28 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>30 To.</u>	_____	<u>30 To.</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>- kg</u>

Ueberhang Deichsel = 2570 mm

## AUSRÜSTUNG

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

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtupe \_\_\_\_\_

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

Markierlicht 2/Vorn + 1/Mitte H. Nebellampen \_\_\_\_\_

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

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

Schlusslicht 2/separat Rückstrahler V= 2/ 75 ØStoplicht 2/separat Seitl.=2/ 75 Ø - H=2/ Δ

Kontroll-Nr.-Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messor \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 4/Vorn weiss seitr. \_\_\_\_\_ hinten orange

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

1/ Unterlegkeil 290 x 180 x 100 mmANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS <sup>+) )</sup>Art Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fz.)Marke & Typ BOILLOT PETOLAT BP 2525Zweiachs-AnhängerTypenschein-Nummer CH 9100 03Karosserieform Kran

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

Leergewicht 19550 Treibstoff \_\_\_\_\_

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

Gesamtgew. 19550 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestellnummer des gepr. Fz. : 20255+) Ausnahme-Fz. : Gesamtlänge des Zuges - Gesamtgewicht des Anhängers

\*) Gesamthöhe muss bei der Inverkehrsetzung kontrolliert werden

§) Durch den Importeur abgeändert :

- Rückstrahler hinten, vorn und seitlich werden fest angebracht
- Schlusslichter, Stoplichter und Blinker müssen eine Leuchtfläche von 40 cm<sup>2</sup> aufweisen
- Höchstgeschwindigkeitsschild 30 km/h erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

LAUSANNE, 3.11.1969/1.12.1969

Die Prüfungskommission