

1971

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.) +)	Fabrikmarke PINGON	Typ 14 B	Typenschein-Nummer CH 5629 01
------------------------------------	-----------------------	-------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "14 B" vor Fahrgestell-Nr. und auf Hersteller-Plakette, links seitlich, oberhalb Vorderrad.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, seitlich, oberhalb Vorderrad und auf Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "236" links, hinten auf Block  
 Hersteller Soc. constr. méc. Belley (F) Importeur Jaquet SA, Vallorbe

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung durch <u>Bremung der 2 Räder auf 1 der Seiten +)</u>	Marke <u>PERKINS (F)</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, Aussenband, a. jede Antriebswelle,</u>	Typ <u>236</u>
Hilfsbremse ) <u>id. mech. betätigt</u> Dauerbremse <u>auf alle 4 Räder</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse ) <u>a. alle 4 Räder</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>98,4</u> Hub <u>127</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>3</u>	Hubraum <u>3860</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>19,67</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>18</u> km/h	Leist.-PS <u>67,5</u> (DIN) bei <u>2050</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Bagger</u> Anz. Türen <u>1</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>2050</u> U/min
Anz. Plätze ; TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 500x130 ø</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1860 H 1860  
 Spurbreite auf der Stelle

Achsabstand 1416 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6100</u>	_____
Breite	<u>2300</u>	_____
Höhe	<u>3880</u>	_____
Ueberhang V	<u>3180</u>	_____
H	<u>1604</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>6100</u>	_____	<u>5030</u>	<u>11130</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>6100</u>	_____	<u>5030</u>	<u>11130</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>12000</u>
Reifen-Dimens.	<u>14.00-24</u>	<u>8 PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>6510</u>	_____	<u>6510</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	kg

Distanz vom Lenkrad bis vorn = 2450 mm

**AUSRÜSTUNG**Elektr. Anlage 12 VFernlicht 2/HELLA K21032 + Lichthupe K21032 +Abblendlicht 2/ K 21037 Standlicht 2/HELLA K 21037

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

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) A

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

Schlusslicht 2+2/BOSCH K13216 Rückstrahler 2/WEGU K 11309

Stoplicht \_\_\_\_\_ oder R(E) Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

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

Rückspiegel 2/aussen an Kabine Schw.-Messer \_\_\_\_\_Richtungsblinker 4/ oder 2a(E)Vorn g=SAW A 2080/ 2081 hinten r=BOSCH K 13216Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen auf Wunsch1 Unterlegkeil 390x230x190; 1 Hammer zum Öffnen der Not  
Ausgänge.**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges Arbeitskarren (Ausn. Fz)Marke & Typ PINGON 14 B

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

Typenschein-Nummer CH 5629 01Karosserieform BaggerPlätze : Total 1 (Vorn) 1Leergewicht 11130 Treibstoff DPS 19,67Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 3860Gesamtgew. 11130 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN** : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 56+) Ausnahme Fahrzeug: Art der LenkungIm Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen :

- muss mit 1 Rückspiegel für Beobachtung nach rechts ausgerüstet sein
- der Hebezylinder mit einer Blockiervorrichtung gesichert sein.

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung  
Lausanne, 7.1.1971