

# ZUSATZKARTE

Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.) +)	Fabrikmarke PINGON	Typ 14 C	Typenschein Nummer. CH 5629 02
------------------------------------	-----------------------	-------------	-----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "14 C" vor Fahrgestellnummer und auf Hersteller-Plakette, links,  
seitlich, über Vorderrad.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, seitlich über Vorderrad und auf Plakette  
Motorkennzeichen eingeschlagen "354" rechts, 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 <u>durch bremsen der 2 Räder auf einer der Seiten +)</u>	Marke <u>PERKINS (F)</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, Aussenband, Antriebswelle auf alle</u>	Typ <u>354</u>
Hilfsbremse <u>) id. mech. betät. Dauerbremse <u>4 Räder</u></u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>) auf alle 4 Räder Anhängerbr.</u>	Bohrung <u>98,4</u> Hub <u>127</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>3</u>	Hubraum <u>5800</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>29,51</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>18</u> km/h	Leist.-PS <u>98</u> (DIN) bei <u>2000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Bagger</u> Anz. Türen <u>1</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>2200</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte <u>   </u> ; hinten <u>   </u> ; Stehplätze <u>   </u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf</u> <u>600 x 150 Ø</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1860 H 1860  
Spurkreis an Ort

Achsabstand 1416 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6966</u>	<u>   </u>
Breite	<u>2300</u>	<u>   </u>
Höhe	<u>3920</u>	<u>   </u>
Ueberhang V	<u>3670</u>	<u>   </u>
H	<u>1880</u>	<u>   </u>
S	<u>   </u>	<u>   </u>

Abstand ab Lenkrad nach vorn = 3200 +)

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>6015</u>	<u>   </u>	<u>5630</u>	<u>11645</u>
Nutzlast	<u>   </u>	<u>   </u>	<u>   </u>	<u>   </u>
Total	<u>6015</u>	<u>   </u>	<u>5630</u>	<u>11645</u>
Fabrik-Garantie	<u>   </u>	<u>   </u>	<u>   </u>	<u>12000</u>
Reifen-Dimens.	<u>14.00-24 8 PR</u>			<u>   </u>
Tragkraft p. Achse	<u>6200(2,25)</u>		<u>6200(2,25)</u>	<u>   </u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			<u>   </u>
	Anhängelast			<u>   </u> kg

## AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/HELLA K21032 + Lichtlupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht 2/K 21037 Standlicht 2/in Scheinwerfer  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 96 (dB) A  
 Scheibenwischer 1/elektrisch + Defrost. Waschanlage  
 Schlusslicht 2/R (E) Rückstrahler 2/WEGU K11309  
 Stoplicht \_\_\_\_\_ Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel 2/aussen an Kabine § Geschw. -Messer \_\_\_\_\_  
 Richtungsblinker 4  
 Vorn g=SAW 2080/2081 hinten g= 2a (E)  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen 2/ mit Kontrolllampe  
1/Unterlegkeil 390x230x190; 1 Hammer für Notausgang

## ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.) \_\_\_\_\_  
 Marke & Typ PINGON 14 C  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 5629 02  
 Karosserieform Bagger  
 Plätze : Total 1 (Vorn) 1  
 Leergewicht 11645 Treibstoff D  
 PS 29,51  
 Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum 5800  
 Gesamtgew. 11645 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 14 C .83

+ ) Ausnahme-Fahrzeug: Lenksystem, Abstand ab Lenkrad nach vorn 3200 mm.

: Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen:

§) - muss mit 1 Rückspiegel für Beobachtung nach rechts ausgerüstet sein.

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mittels Seitenblickspiegeln vorn.

- Der Hebezylinder muss mit einer Blockiervorrichtung gesichert sein.

Ersetzt TS-CH 5629 02 vom 1.3.71

Angaben für Fz.-Ausweis: Typ

(27.10.71)

Ort und Datum der Prüfung

Lausanne 1.3.71

Die Prüfungskommission

Arbeitskarren  
(Ausnahme-Fz.)

P I N G O N

1 4 C

CH 5629 02

**Zusatzkarte**

I

Nachtrag vom 1. Juli 1980 - Schw

Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt mit  $V_{max} = 85,5$  dB/A  
Standmessung = 73 dB/A bei 1690 U/min

Rauchmessung : Bacharach = 5,5 / BOSCH-SZ = 3,2 bei  $M_d$  max