

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Motorkarren *)	L I N E R	Marathon 2000 .K **)	CH 4499 05

Hersteller The LINER CONCRETE MACHINERY CO., LTD. Gateshead (GB)
 Erkennungsmerkmale "G.MTLA" od. "G.MTLAS" Vorgiffer zu Fahrgestell-Nr. (2. Zeichen der Vorziffer = Modelljahr, z.B. "5" = 1975)
"Marathon 2000 .K" auf Hersteller-Plakette (Importeur)
 Herstellerplakette links, seitlich auf Lenkstockverschalung §)
 Fahrgestellnummer links, seitlich bei Knickgelenk, auf Lenkansschlag
 Motor Kennzeichen "...SR3..." rechts, seitlich auf Motorblock, auf angenieteter Plakette
 Hauptimporteur ERNST KELLER, Baumaschinen, 8105 Regensdorf
 Geprüftes Fahrzeug G4-MTLA-639 / G5-MTLA-696 Unveränderliche Zeichen im Typencode G.MTLA / G.MTLAS

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung hydrostatisch, Knicklenkung
 Getriebe mechanisch nicht synchronisiert
 Anzahl Gänge 3 Achsantrieb Allrad
 Betriebsbremse hydraulisch, 1-Kreis, Scheiben, auf alle Räder
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, Trommel auf Getriebavor-gelege
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Knickhebel
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle ---

Motor
 Marke LISTER Typ SR 3
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage hinten
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 3
 Bohrung 88,9 Hub 88,9
 Hubraum 1655 Steuer-PS 8,43
 Leistungs-PS 19,5 BHP bei U/min 2000
 Lärm 84 dB/A bei U/min 2140
 Schalldämpfer 1 Topf 80 x Ø 150 mm §)
 Abgasprüfung Bacharach= 6
 Entstörung ---

Karosserie Muldenkipper **)
 Anzahl Türen --- Geschw. Messer ---
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel ---
 Unterlegkeil 1 / 380x170x200 §) Zugvorrichtung ---
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze 1 v --- M --- h ---
Masse
 Länge 1700 (1650) 3380 (3420) Achsabstand 1830 / ---
 Breite 1670 (1370) 1800 Doppelachse v --- h ---
 Höhe 640 (600) 1830 Spurweite v 1520 h 1520
 Ueberhang s --- Spurweite v ---
 v 820 850 (890) h ---
 h 700 Spurkreis i 10500 r 10500
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 2230 (2270)

Gewichte
 vorn 1120 hinten 980 total 2100
 Leergewicht 1500 180 1680
 Nutzlast 2620 1160 3780
 Gesamtgewicht 3780
 Fabrikgarantie ---
 Reifengrösse 10,5-18 10,5-18 (Varianten
 Ply / bar 6 / 2,25 6 / 2,25 vgl. Bemer-
 Tragkraft 2860 2860 kungen)
 für V max 25 km/h 25 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst ---
 Garantierte Anhängelast ungebremst ---
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---
 Geprüfte Anhängelast ---
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 17,6 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 18 km/h

5.

() = Typ Marathon 2000 SK

(18 km/h bei 2140 U/min am Motor)

§)

Ausrüstung -----

Fernlichter -----

Abblendlichter BOSCH CH 1 0822 01 -----

Standlichter do. -----

Schlusslichter R (E) -----

Bremslichter S1 (E) -----

Richtungsblinker v 1 (E) s h 2a (E) -----

Rückstrahler v s h I (E) -----

Markierlichter v s h -----

Zusätzliche Lichter -----

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/ separat, Mitte -----

Scheibenwischer ----- mit/ohne Waschanlage -----

Warnvorrichtungen BOSCH 0320023001 -----

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Motorkarren *) -----

Marke und Typ LINER Marathon 2000 .K **) -----

Typenscheinnummer CH 4499 05 -----

Karosserie Muldenkipper -----

Plätze total 1 vorn -----

Leergewicht 2100 Treibstoff D -----

Nutzlast 1680 Steuer-PS 8,43 -----

Gesamtgewicht 3780 Hubraum 1655 -----

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Immatrikulation als Arbeitskarren siehe TS CH 5499 03

**) Typenbezeichnung: Marathon 2000 SK = Schwenkippmulde
Marathon 2000 FK = Frontkippmulde

§) Aenderungen: (Importeur)

- komplette elektrische Ausrüstung, inkl. Lichtmaschine und Batterie, wird nach Vorschrift montiert.
- Motorverschaltungsbleche hinten und oben werden montiert.
- die Hersteller-Plakette muss den Namen des Herstellers aufweisen.
- der Auspuff wird nach links 45° abgeändert.
- Gleitschutz muss auf linkem und rechtem Tritt vorhanden sein.
- Vierkantstützrohr (FK= 500 mm / SK= 270 mm) als Muldensicherung muss vorhanden sein.
- Erhöhung an der Unterlegekeil-Grundfläche darf max. 5 mm hoch sein.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Stirnraddeckel: 2 Befestigungsschrauben plombieren (1 Plombe).

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 17.4.75.

Eldg. Fahrzeug-Typenprüfung