

Arbeitsanhänger
(Ausnahme-Fz.) *Fabrikmarke
MUNSTERS

E 20

Typenschein-Nummer
CH 9548 02ERKENNUNGSMERKMALE "E 20" vor Fahrgestell-Nummer sowie auf Hersteller-Plakette,
vorne rechts seitlich auf Längsträger

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne rechts seitlich oben auf Längsträger

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller MUNSTERS N.V. Erp (NL) Importeur R. Lehr, Basel

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 ungefedert, Anzahl Räder: 6

Lenkung Achsschenkel

Betriebsbremse Druckluft-hydr. 2-Leiter, Innenbacken auf
alle Räder, 3-Stufen-Bremskr.-Regler

Stellbremse mech. Klemmbacken auf Hinterachse

Anhängervorrichtung Oese \varnothing 40 mm Höchstgeschwind. 20 km/h

KAROSSERIEFORM Laufkatzenkran

ARBEITSMOTOR

Marke Treibstoff

Typ

Lage Anz. Zyl.

Bohrung Hub

Hubraum cm³ Steuer-PS

Leist.-PS () bei U/min

Kühlung

Lärm dB () bei U/min

Lärmdämpfung

ABMESSUNGEN Spurweite V 1970 H 1840

Spurkreis L R

Achsabstand 5500 / () / ()

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge 13380

Breite 2480

Höhe 3750

Ueberhang V

H 5400 +)

S

Ausladung der Anhängervorrichtung 2480

Abstand HA - Oese = 7980 mm

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	3300		7980	11280
Nutzlast				
Total	3300		7980	11280
Fabrik-Garantie	6000		12000	12800
Reifen-Dimens.	8.25 - 20 14 PR			
Tragkraft p. Achse	6150 (7,0)	11150 (7,0)		

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V = A (E) H n. vorn + hinten = ML CH 12204 02
H am Kranende = 1/ R (E)

Schelbenwischer _____ [V= 2/CH 1 1110 01

Schlusslicht R (E) Rückstrahler [S= 4/ I (E)

Stoplicht S1 (E) [H= 2/ III (E)

Kontroll-Nr.-Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messr _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seitl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 1/ 360x190x170 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger (Ausn.-Fz.)

Marke & Typ MUNSTERS E 2 0

Typenschein-Nummer CH 9548 02

Karosserieform Laufkatzkran

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 11280 Treibstoff _____

Nutzlast - PS _____

Hubraum _____

Gesamtgew. 11280 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = E 20 12270*) Art der Ausnahme: Ueberhang hinten = 5400 mmEintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Höchstgeschwindigkeitssignal "20 km/h" erforderlich.
- Ballast muss bei Ueberführungsfahrten entfernt werden.
- Die vorgeschriebene Beleuchtung muss montiert sein.
- Seitliche Abstellstützen müssen eingefahren und mechanisch gesichert sein.
- Oberwagen muss gegen Drehung mechanisch gesichert sein.
- Gelb/schwarze Markierungstafeln U-förmig an Kranende, nach hinten mit Markierlicht erforderlich.
- Gelb/schwarze Markierungstafeln beidseitig an hinteren Kotflügeln erforderlich.
- Reflektierender Signalkörper an hinterem Ueberhang erforderlich.
- Kranseil am hinteren Ueberhang muss mit Wimpel gekennzeichnet sein.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Bellach, 25.1.73 / Basel, 4.4.73