

25 Jahre
führend in
Entwicklung & Herstellung



AL-SCHMELZE-MESSTECHNIK
MELT MEASURING TECHNOLOGY

Aluminium-Schmelze- Prüfgerät Aluminium melt tester ALSP I



Zertifiziert nach
Certified
according to
DIN EN ISO 9001
DIN EN ISO 14001

Qualitätsoptimierte Schmelzeprüfung in der Aluminiumgießerei

ALSP I bestehend aus:

- Unterdruckdichteprobe 3VT ohne Tiegelvorwärmung
- Elektronische Dichtewaage MK 2200



Optimized cast quality test in the aluminium foundry

ALSP I consisting:

- Low pressure density samples 3VT without crucible heating
- Electronic density balance MK 2200

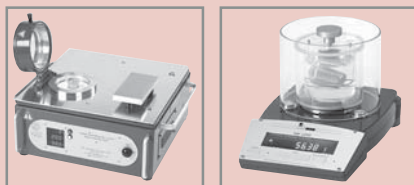


Technische Angaben:

Baugröße

B 75 x H 133 x T 70 cm
Gewicht: ca. 105 kg

Fahrbar mit 2 Bock und 2 Lenkrollen mit Bremse
Schrankwagen mit einem offenen Fach für Wasserbehälter und einem geteilten offenen Fach für Werkzeugablage

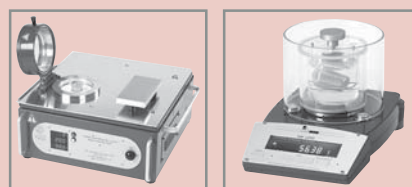


Technical details:

Size

B 75 x H 133 x T 70 cm
Weight: approx. 105 kg

Mobile with 2 chassis and 2 guide wheels with brake.
Cabinet-type trolley with open compartment for water tank and a divided open compartment for tools.



mk Industrievertretungen GmbH
D-56459 Stahlhofen a. W. · Rödershahn 1b
Tel. +49 (0) 26 63 - 82 10 · Fax +49 (0) 26 63 - 34 31

www.mk-gmbh.de
information@mk-gmbh.de