

w+b Type B-10-100 + D-200-D

## Used Cement Testing Machine

for the determination of the compressive and flexural strength of cement prisms 4x4x16

- 10 kN Bending Testing Machine (100 mm distance betw. rollers, Ø 5 mm rollers)
- 200 kN Compression Testing Machine (compression platens Ø 175 mm)
- Control console with integrated hydraulic power pack and
- 2-channel controller CSRG 5500 for simultaneous servocontrolled (force) tests

Option: new DIGICON 200 controller & PC with testing software PROTEUS

## Occasion Zementprüfmaschine

Zur Bestimmung der Druck- und Biegefestigkeit von Zement- & Mörtelprismen 4x4x16 cm

- 10 kN Biegeprüfmaschine (Auflagerabstand 100 mm, Radius Rollen 5 mm)
- 200 kN Druckprüfmaschine (Druckplatten Ø 175 mm)
- Steuerpult mit integriertem Hydraulikaggregat und
- 2-Kanalregler CSRG 5500 für gleichzeitige servogeregelte (Kraft) Versuche

Option: neuer Digitalregler DIGICON 2000 & PC mit Prüfsoftware PROTEUS

w+b

Technical Data:	Technische Daten:	w+b B-10-100 + D-200-D
Bending Test Load max.:	Biege-Prüfkraft max.:	10 kN
Piston Stroke:	Klobenhub:	20 mm mm
Test Chamber Height:	Prüfraumhöhe:	max. 50 mm
Compression Test Load max.:	Druck-Prüfkraft max.:	200 kN
Piston Stroke:	Klobenhub:	100 mm
Test Chamber Height:	Prüfraumhöhe:	220 mm
Accuracy according to:	Genauigkeit gemäss:	EN ISO 7500 – 1 Class 0.5
Required Space W x D x H:	Platzbedarf B x T x H:	ca. 1320 x 800 x 2050 mm

### Price / Preis:

EUR 22'000.00

### mit / with Option:

EUR 34'000.00

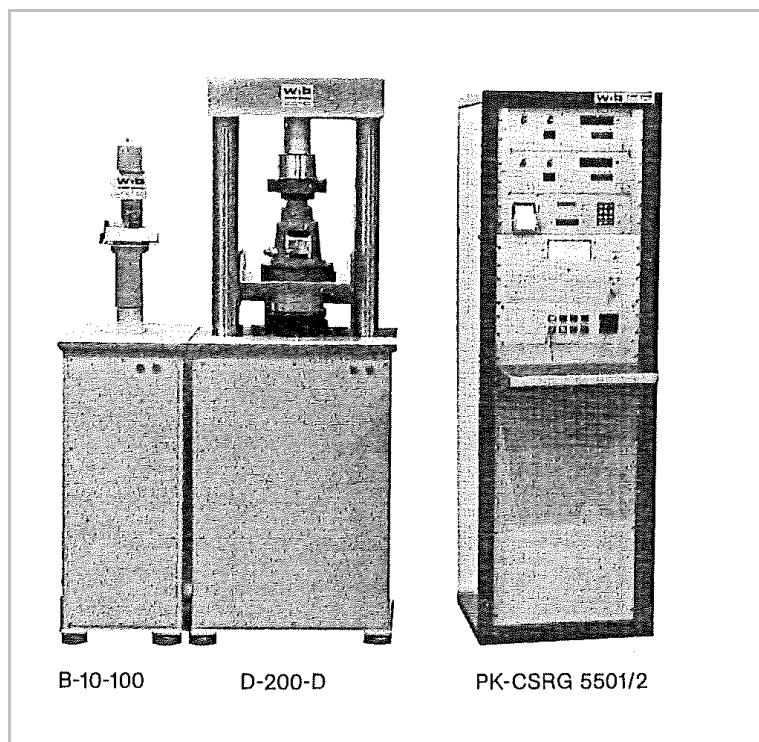
(ex works / ab Werk)

### Options upon request:

- Testing Devices
- Extensometer

### Optionen auf Anfrage:

- Prüfvorrichtungen
- Dehnungsaufnehmer



walter+bai

Industriestrasse 4  
8224 Löhningen, Schweiz · Switzerland

Prüfmaschinen - Testing Machines

Tel. +41 (0)52 687 25 25  
Fax +41 (0)52 687 25 20

www.walterbai.com  
info@walterbai.com