

Used 1000 kN Testing Rig / Frame

for static or dynamic testing of structures in connections with testing actuators.

Occasion 1000 kN Prüfportal

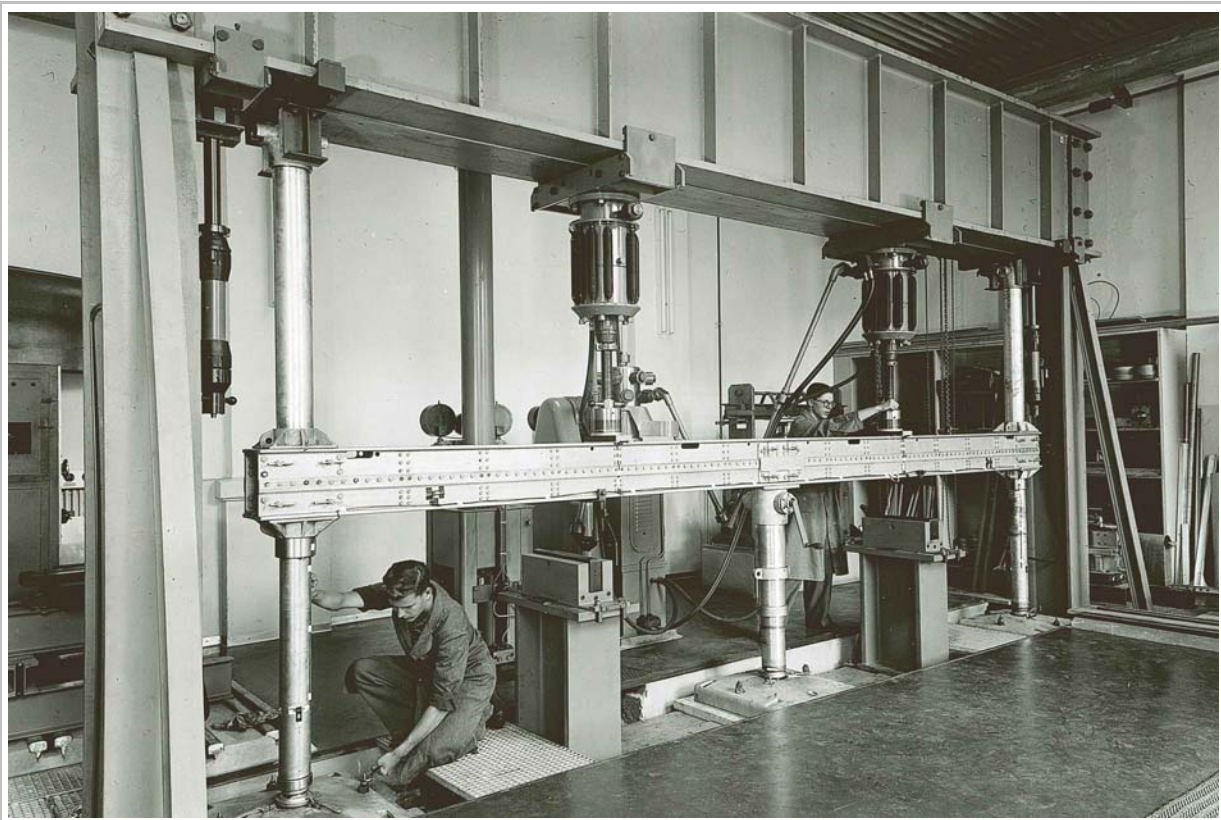
zur statischen und dynamischen Bauteilprüfung in Verbindung mit Prüfzylindern.

Technical Data:	Technische Daten:	Amsler
Test load max. at centre:	Mittige Prüfkraft max.:	1000 kN
Test chamber height:	Prüfraumhöhe:	3000 mm
Test chamber width:	Prüfraumbreite:	5800 mm
Overall Width:	Gesamtbreite:	6900 mm
Overall Depth:	Gesamttiefe:	2000 mm
Overall Height:	Gesamthöhe:	5200 mm
Weight:	Gewicht:	ca. 13'500 kg

Drawings see reside! / Zeichnung siehe Rückseite!

Price / Preis: **EUR 16'000.00** (ex works / ab Werk)

w+b



Options upon request:

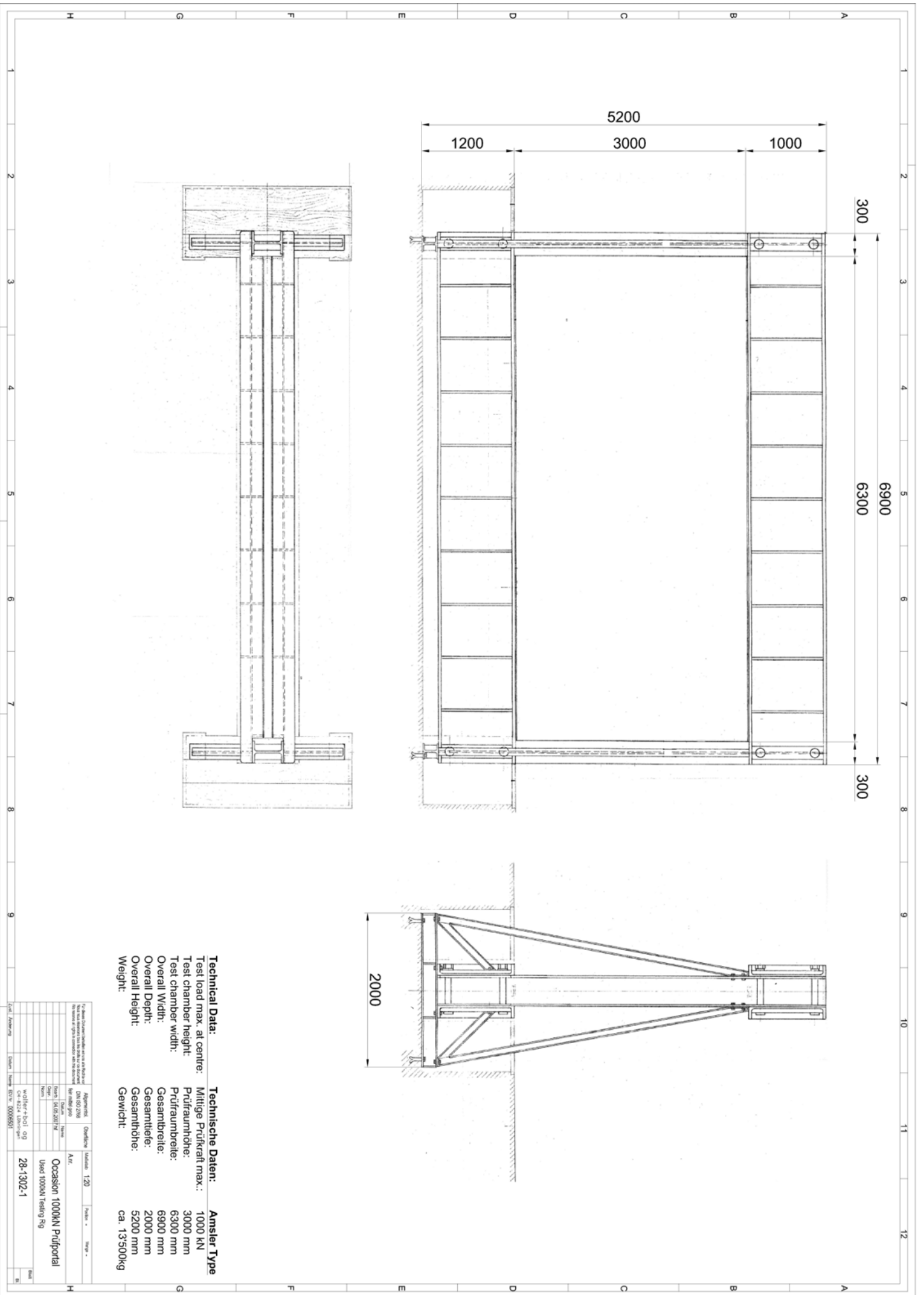
- New or used testing actuators
- Hydraulic power supply
- Multi-channel control system Type **PCS 200T** with testing software **DION^{PRO}**

Optionen auf Anfrage:

- neue oder Occasion-Prüfzylinder
- Hydraulische Ölversorgung
- Mehr-Kanalregelsystem Typ **PCS 200T** mit Prüfsoftware **DION^{PRO}**

walter+bai ag Prüfmaschinen - Testing Machines

Industriestrasse 4, 8224 Löhningen, Schweiz - Switzerland, Tel. +41 (0)52 687 25 25, Fax +41 (0)52 687 25 20
E-Mail: info@walterbai.com / Internet: <http://www.walterbai.com>



Technical Data:

- Test load max. at centre: 1000 kN
- Test chamber height: 3000 mm
- Test chamber width: 6300 mm
- Overall Width: 6900 mm
- Overall Depth: 2000 mm
- Overall Height: 5200 mm
- Weight: ca. 13500kg

Technische Daten:

- Mittige Prüfkraft max.: 1000 kN
- Prüfraumhöhe: 3000 mm
- Prüfraumbreite: 6300 mm
- Gesamtbreite: 6900 mm
- Gesamttiefe: 2000 mm
- Gesamthöhe: 5200 mm
- Gewicht: ca. 13500kg

Zust. / Änderung		Datum		Name		Stellen		Beschreibung	
Technische Zeichnung / Drahtmodell / 2D / 3D / 4D / 5D / 6D / 7D / 8D / 9D / 10D / 11D / 12D 2D-1302-1 User: 1000kN Testing Rig Occasion: 1000kN Prüfportal 28-1302-1									