

Image not found or type unknown



Ref. No.:

815-04241301

## **Overview and Technical Data:**

# **ZEISS - Prismo 7 HGT 9/18/7 CMM**

**[CARL ZEISS](#)**

2B

Year of Build:  
Jan 1999

## **Description:**

# **Used CARL ZEISS Prismo 7 HTG with out HP Workstation PC**

- Model 9/18/7 MPS
- Measuring range 900x 1800x 700 mm
- Incl. 8x Measuring Probs, available Spare Parts & Documentation

## **Technical Data:**

## **Technical Data:**

Control:  
[CNC](#)

## **Dimensions and Weight:**

Height:  
3.008 mm  
Length:  
2.640 mm  
Width:  
1.733 mm  
Weight:  
3.240 kg

## **Buyer Information:**

Condition:  
[Repairs required](#)  
Available:  
[Sold](#)  
Sold as:  
[EXW \(Ex Works - Incoterm\)](#)  
VAT:  
[19 %](#)  
Buyers Premium:  
[16 %](#)  
Location:  
Germany

## **Images:**







ZEISS

PRISMO

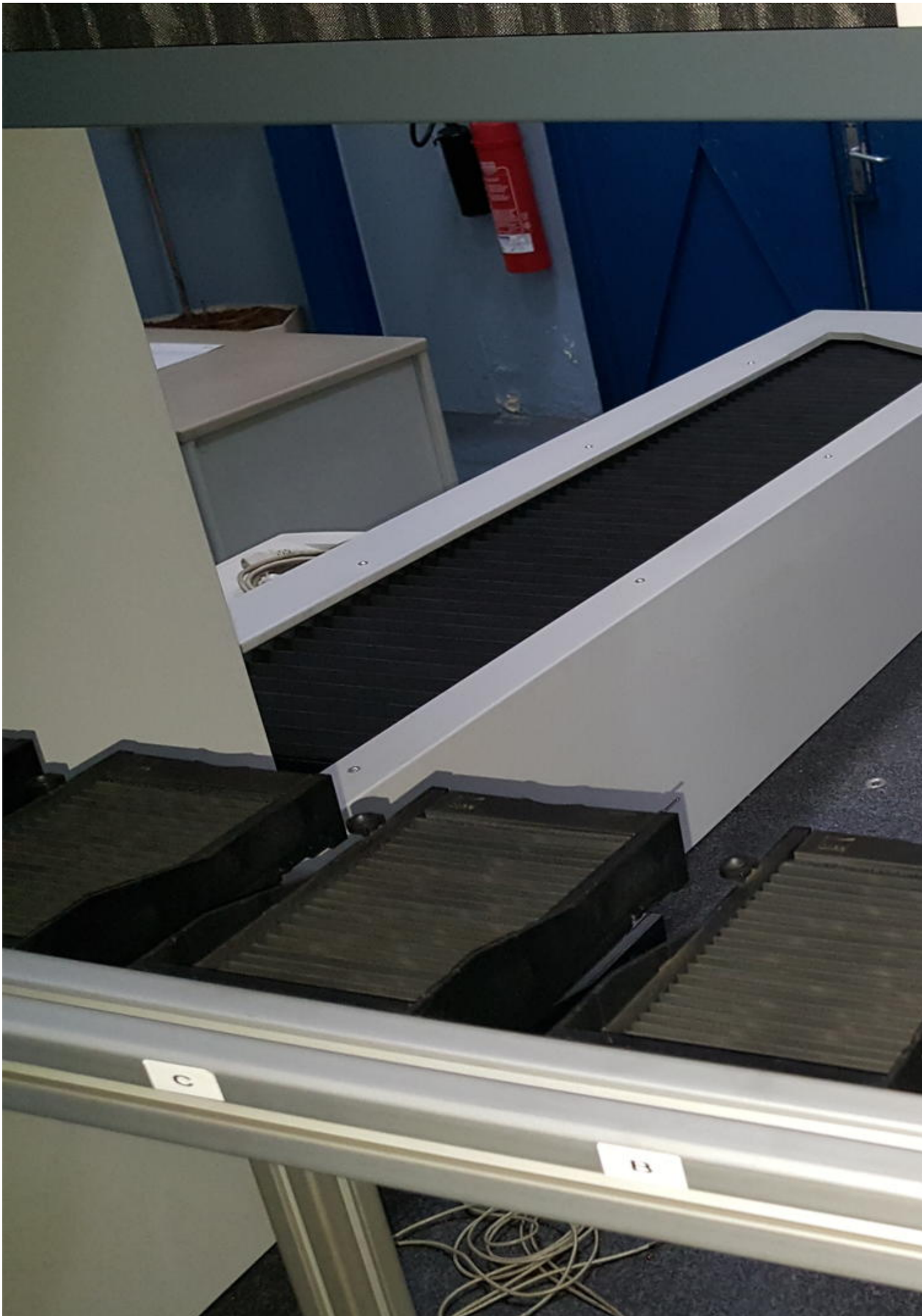
VAST



2



3













[service@profittechgroup.com](mailto:service@profittechgroup.com)

VDI

**P**

KMG

Se

P

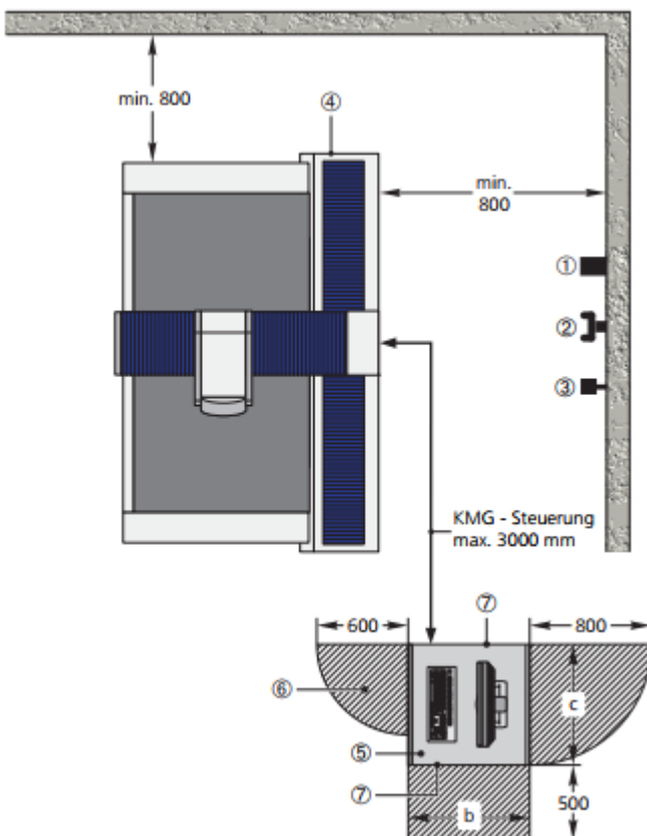
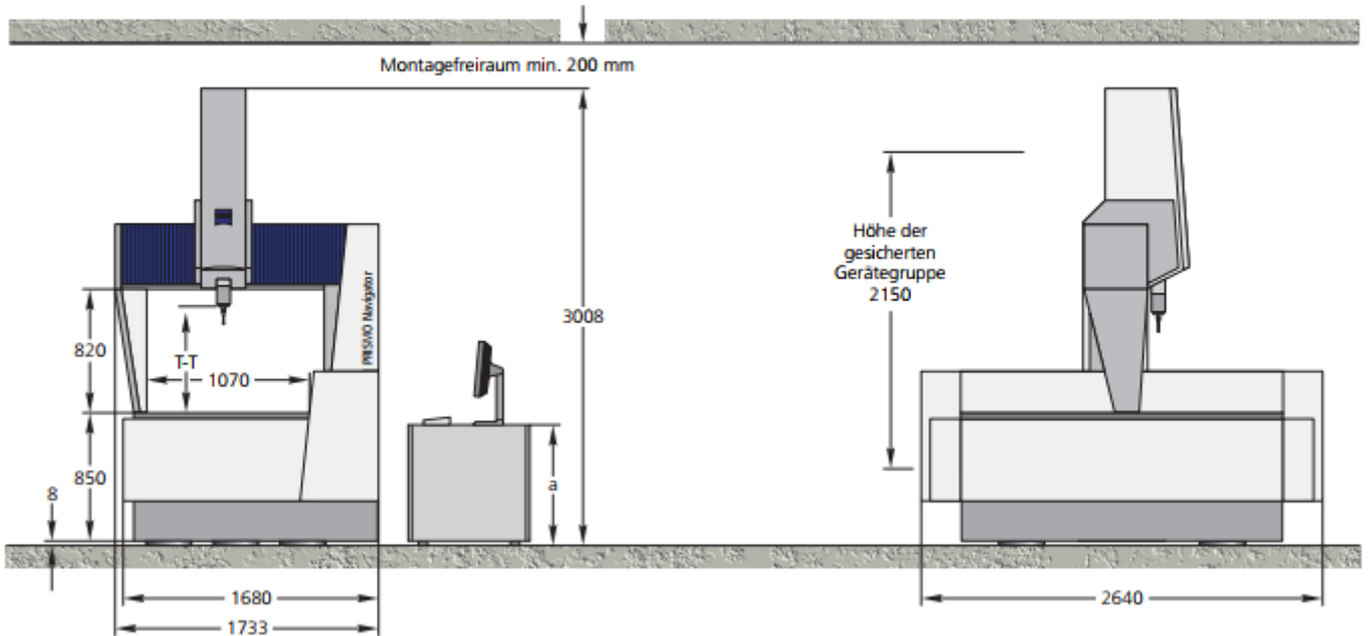
CAA

[www.profittechgroup.com](http://www.profittechgroup.com)

Abna

## 4.5 Geräteaufstellmaße PRISMO Navigator 7 (X=900, Y=1800)

Alle Maßangaben in mm, Maßstab 1:50



Messbereich (X/Y/Z)	Nettomasse des Gerätes	Zulässige Werkstückmasse	T-T = Höhe zwischen Tisch und Tastkopfunterkante
900/1800/700	ca. 3240 kg	1500 kg	VAST-Tastkopf 705

① = Anschlußstelle Luftversorgung, vorgereinigte Druckluft 6-10 bar, ist vom Kunden zu installieren.

② = Netzanschluß, ist vom Kunden zu installieren.

③ = Telefonanschluß (Amtsleitung, ISDN-Anschluß)

④ = Anschlußstelle für Luftversorgung Gerät

⑥ = benötigter Freiraum für Steuerschränktür und Seitenwände

⑦ = entfernbare Seitenwände

### Abmessungen für Steuerung ⑤

Steuerung	Abmessungen				
	- a -	- a - mit Dachkühlgerät	- b -	- b - mit Rücktürkühlgerät	- c -
MCC800	800	-	800	1060	800
MCC2000 (Option)	2290	2550			



Asset-Trade

Assessment and Sale of Used Assets world wide

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Germany

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: [info@asset-trade.de](mailto:info@asset-trade.de)

Web.: <https://www.asset-trade.de/en>

Ref. No.:  
815-04241301

**Overview and Technical Data:**

**ZEISS - Prismo 7 HGT 9/18/7 CMM**



2B

Year of Build:  
Jan 1999

## **Description:**

# **Used CARL ZEISS Prismo 7 HTG with out HP Workstation PC**

- Model 9/18/7 MPS
- Measuring range 900x 1800x 700 mm
- Incl. 8x Measuring Probs, available Spare Parts & Documentation

## **Technical Data:**

## **Technical Data:**

Control:  
[CNC](#)

## **Dimensions and Weight:**

Height:  
3.008 mm  
Length:  
2.640 mm  
Width:  
1.733 mm  
Weight:  
3.240 kg

## **Buyer Information:**

Condition:  
[Repairs required](#)  
Available:  
[Sold](#)  
Sold as:  
[EXW \(Ex Works - Incoterm\)](#)  
VAT:  
[19 %](#)  
Buyers Premium:  
[16 %](#)  
Location:  
Germany

## **Images:**







ZEISS

PRISMO

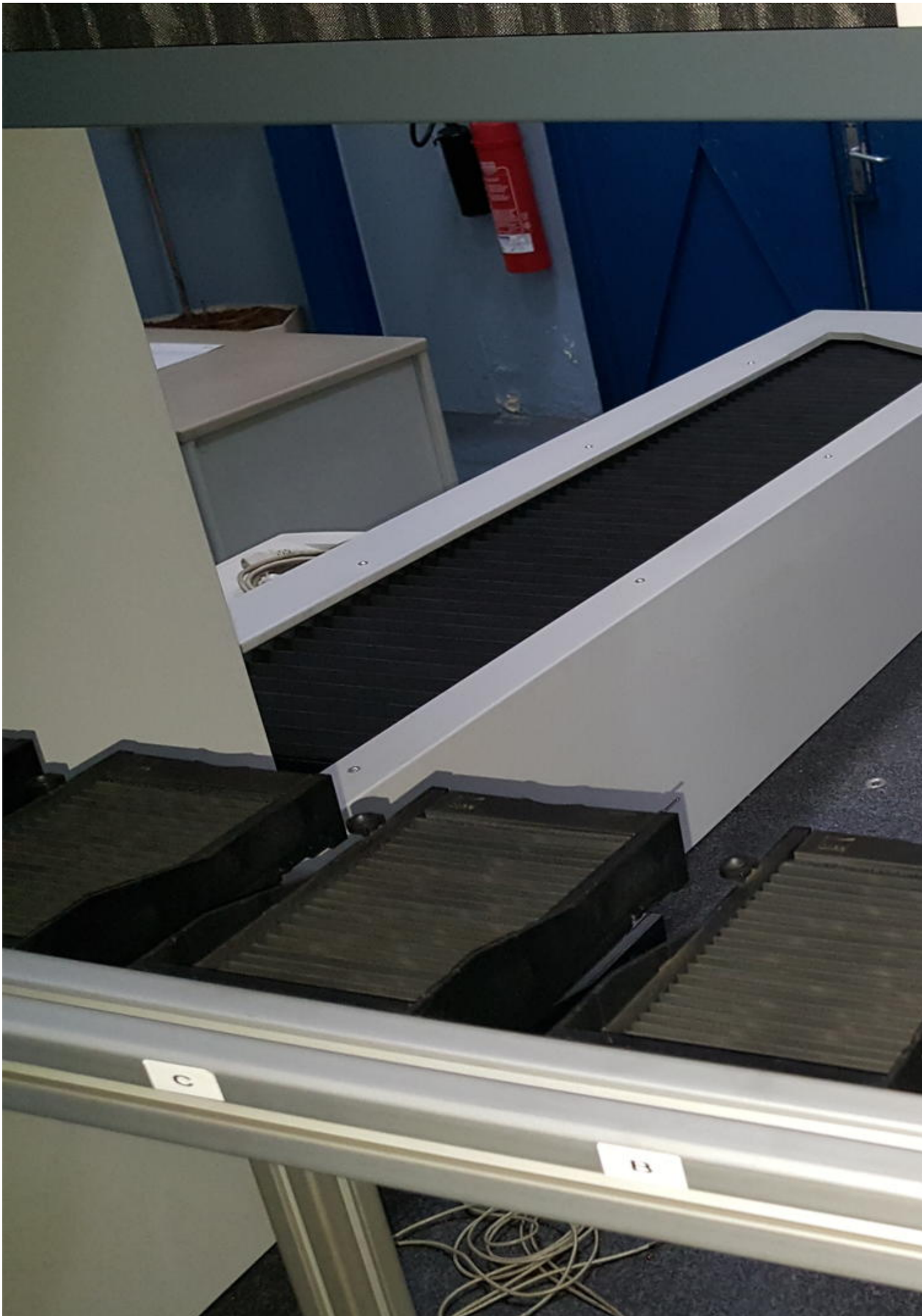
VAST



2



3













[service@profittechgroup.com](mailto:service@profittechgroup.com)

VDI

**P**

KMG

Se

P

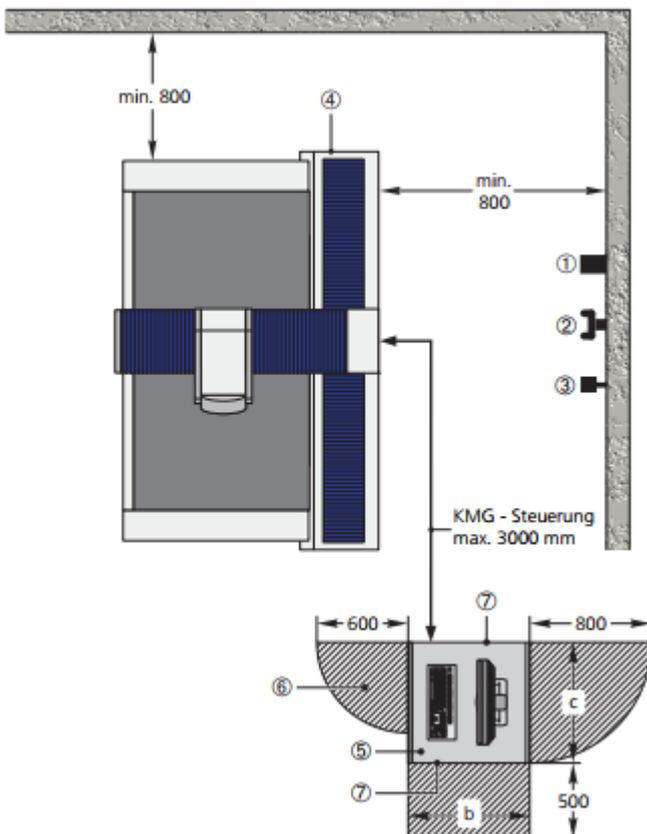
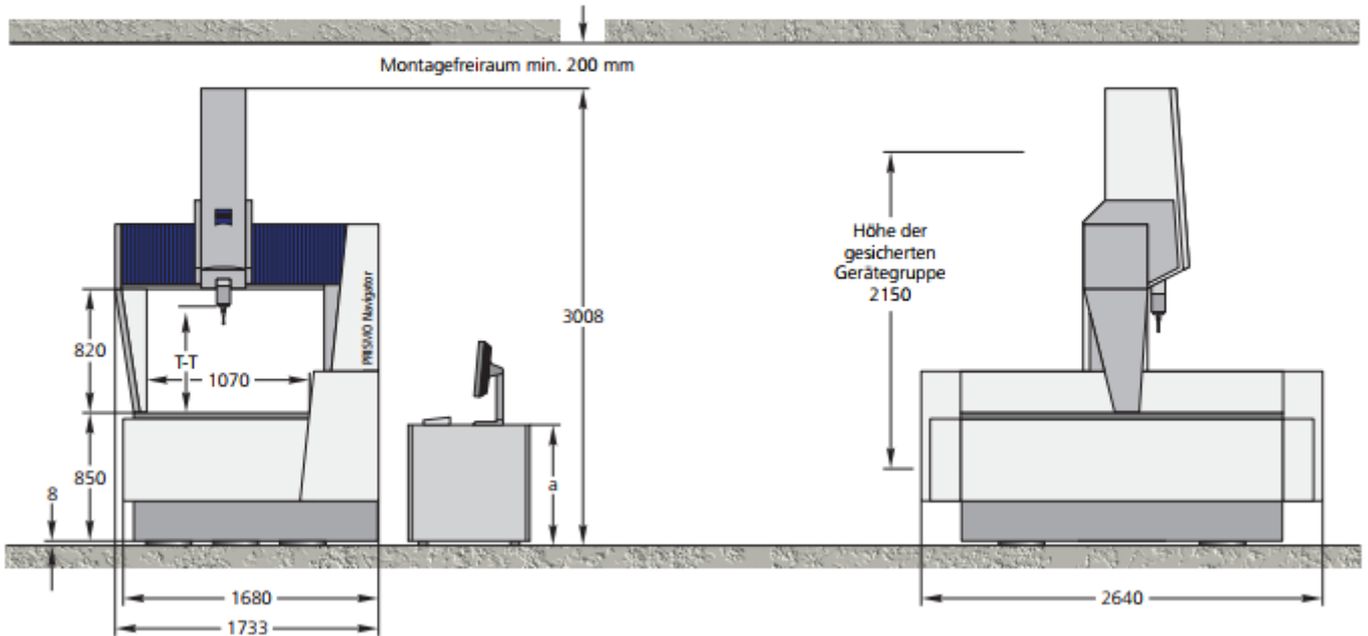
CAA

[www.profittechgroup.com](http://www.profittechgroup.com)

Abna

## 4.5 Geräteaufstellmaße PRISMO Navigator 7 (X=900, Y=1800)

Alle Maßangaben in mm, Maßstab 1:50



Messbereich (X/Y/Z)	Nettomasse des Gerätes	Zulässige Werkstückmasse	T-T = Höhe zwischen Tisch und Tastkopfunterkante
900/1800/700	ca. 3240 kg	1500 kg	VAST-Tastkopf 705

① = Anschlußstelle Luftversorgung, vorgereinigte Druckluft 6-10 bar, ist vom Kunden zu installieren.

② = Netzanschluß, ist vom Kunden zu installieren.

③ = Telefonanschluß (Amtsleitung, ISDN-Anschluß)

④ = Anschlusstelle für Luftversorgung Gerät

⑥ = benötigter Freiraum für Steuerschränktür und Seitenwände

⑦ = entfernbare Seitenwände

### Abmessungen für Steuerung ⑤

Steuerung	Abmessungen				
	- a -	- a - mit Dachkühlgerät	- b -	- b - mit Rücktürkühlgerät	- c -
MCC800	800	-	800	1060	800
MCC2000 (Option)	2290	2550			



Asset-Trade

Assessment and Sale of Used Assets world wide

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Germany

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: [info@asset-trade.de](mailto:info@asset-trade.de)

Web.: <https://www.asset-trade.de/en>

Generated on 03.04.2026

© Copyright 2026 - [Asset-Trade](#)

Page