



Systemausbau Seite 507 **Comfort-Panel** Seite 124 **Optipanel** Seite 126 **TFT-Monitor** Seite 706

Kompaktes anschlussfertiges Gehäuse. Handelsübliche Tower-PCs, bis B/H/T: 250 x 530 x 600 mm (max. 20 kg) können durch einen beiliegenden Haltegurt sicher auf dem an der Tür verschraubten Boden befestigt werden. Die hinteren Schnittstellen des PCs sind bei geöffneter Tür einfach zugänglich. Durch bereits vormontierte Steckdosenleiste und Filterlüfter ist das Gehäuse sofort einsatzbereit.

Dach vorbereitet zur Montage

- von Arbeitsplatte
- unter Flächen

Boden vorbereitet zur Montage

- von Gussfüßen
- auf Flächen

Material:

- Gehäuse: Stahlblech
- Tür: Stahlblech
- Designleisten: Aluminium

Oberfläche:

- Gehäuse: pulverbeschichtet, Strukturlack
- Tür: pulverbeschichtet

Farbe:

- Gehäuse: RAL 7035
- Tür: RAL 7015
- Designleisten: RAL 7035

Schutzart IP nach IEC 60 529:

- IP 54 in Verbindung mit beiliegender Steckerdurchführung

Schutzart NEMA:

- NEMA 12 in Verbindung mit beiliegender Steckerdurchführung

Lieferumfang:

- Gehäuse rundum geschlossen
- Türanschlag rechts
- Tür mit innen angeschraubtem Boden
- Vorreiberverschluss seitlich
- Rückwand mit zwei Ausschnitten für den Einsatz der lose beiliegenden Steckerdurchführung
- Kabelverschraubung M20, Messing, vernickelt
- In Seitenwand links montierter Austrittsfilter
- In Seitenwand rechts montierter Filterlüfter
- Türpositionsschalter, Einspeisesteckdose für Stromversorgung 230 V, Steckdosenleiste mit 3 Dosen und Überspannungsschutz

Gehäuse für Tower-PC

Breite mm	VE	760	Seite
Höhe mm		760	
Tiefe mm		300	
Best.-Nr.	1 St.	6900.300	
Gewicht kg		55,0	
Zusätzlich wird benötigt			
Anschlusszubehör	5 St.	4315.100	639
Zubehör			
Gussfüße	2 St.	6902.920	519
Doppel-Lenkrollen	1 Satz	7495.000	522
Arbeitsplatte	1 St.	6902.310	165
Optipanel	1 St.	6380.040	126
TFT-Monitor	1 St.	6450.020	706
TopTherm Filterlüfter		ab Seite	316
Verschluss-Systeme		ab Seite	561