



Entwickler und Hersteller

CPI 3

Industrie-Schutzgehäuse mit drei getrennten Fächern

Konzipiert für die Aufnahme eines kompletten PC-Arbeitsplatzes: LCD Bildschirm, Zentraleinheit, Drucker und Tastatur

Merkmale:

- Gehäusekörper aus einem einzigen thermoplastischen, warmgeformten Element mit einteiliger Ausbildung der Front und der Seitenwände
- Öffnung / Schließung der beiden oberen Fächer über Vorhänge aus 6 mm dickem PMMA
- Wände aus 10 mm dickem, stranggepresstem Verbundstoff
- Rückwand und Boden des Gehäuses aus 19 mm dickem, stranggepresstem Verbundstoff
- Glatte Oberfläche ohne Schmutzansammlung in den Ecken; erleichtert die Reinigung
- Mögliche Wandbefestigung des Gehäuses, ohne zusätzlichen Halter
- Zwei klappbare Lüftungsgitter mit Filter für die Belüftung des Gehäuses
- Kabeldurchführung mit 80 mm Durchmesser auf der rechten Seitenwand
- Die 3 Fächer sind voneinander getrennt: Kabeldurchführung dank einer Öffnung in der Bildschirmablage und in der Druckerablage
- Schließung der oberen Fächer mit Druckriegeln; die PMMA Vorhänge liegen fest gegen eine Dichtung in der Falz gedrückt

Fach für Monitor & Zentraleinheit

- Zugang über einen auf Polyamid-Scharnieren montierten Vorhang

Fach für Drucker

- Zugang über einen auf Polyamid-Scharnieren montierten Vorhang
- Dreifach ausziehbare Ablage auf Edelstahlführung; Tragfähigkeit: 60 kg; vollständiges Ausziehen des Druckers möglich

Fach für Tastatur

- Zugang über einen transparenten, auf zwei Polyamid-Scharnieren montierten 6 mm PMMA-Klappvorhang
- Schließung über Sperrklinke
- Zweifach ausziehbare 19 mm Ablage aus PVC, auf zwei Stahlführungen montiert

Vorteile:

- Ergonomie
- Reduzierter Platzbedarf
- Dauerschutz

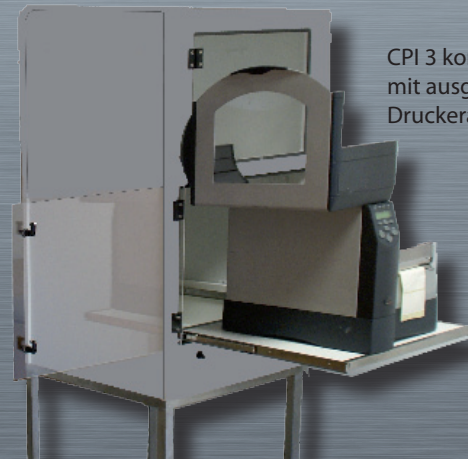


CPI 3 ABMESSUNGEN in mm:

Gesamtaußenmaße	L 600 x T 600 x H 1070 mm
Innennutzmaße Fach Monitor + ZE	L 565 x T 565 x H 475 mm
Innennutzmaße Druckerfach	L 520 x T 560 x H 370 mm
Innennutzmaße Tastaturfach	L 470 x T 390 x H 80 mm



CPI 3 mit ausgezogener Tastaturablage



CPI 3 komplett mit ausgezogener Druckerablage



Ortsfeste und mobile Arbeitsstationen

OPTIONEN IM EINZELNEN ...

1 Gehäuse: 3 Fächer

Ausgang Modell
TAV L12



Option ETIKETT-AUSGANG

- TAV: Kontrollfenster aus bruchsicherem Polycarbonat In zwei Größen erhältlich:
 - TAV L 12 : L 220 x H 100 in mm
 - TAV L 24: L 220 x H 190 in mm



Option KDL

- Stopfbuchensystem mit Öffnungsmöglichkeit für Kabeldurchführung ohne notwendigen Ausbau der Verbindungselemente
- Die Kabeldurchführung besteht aus zwei Teilen, mit denen die Kabel in den Dichtungen eingespannt werden.
- Montage grundsätzlich auf einer Seitenwand mit garantierter Dichtigkeit des Gehäuses



Option FUSSGESTELL aus STAHL

- Stahl, grau lackiert RAL 7035
- Schweißmontage

Option DRUCKREDUZIERVENTIL

- Trockenluftanschluss des Gehäuses mit Druckreduzierventil, mit dem das Gehäuse unter Überdruck gesetzt und der Eintritt von Partikeln, Staub usw. verhindert wird



Option
DRUCKREDUZIERVENTIL

Option ECA

- Ventilator hinter dem Gitter eingebaut, mit Dauerfilter, zur Wärmeabfuhr aus dem Gehäuse



Weitere Optionen:

- Zusätzliche Ablagen
- Tastatur und Maus Schutzgrad IP 66
- ...

LM REALISATIONS S.A.S

ZI du Bas Pontet - 19, rue Jules Ferry - 69360 Saint Symphorien d'Ozon - FRANKREICH
Tel. 33 (0)4 78 02 84 93 - Fax 33 (0)4 78 02 17 03 - infos@lm-realisations.fr

www.lm-realisations.com

