

## Entwickler und Hersteller

## MU 3 € 😡







#### Schutzgehäuse mit drei getrennten Fächern

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

- Gehäusekörper aus einem einzigen thermoplastischen, warmgeformten Element mit einteiliger Ausgestaltung von Frontseite, geneigtem Dach und Rückseite
- Öffnung / Schließung der beiden oberen Fächer über Vorhänge aus 6 mm dickem PMMA (transparenter Thermoplast)
- · Schließung der Fächer mit Druckriegeln; die Vorhänge liegen fest gegen eine Dichtung in der Falz gedrückt
- Enthält zwei ausziehbare Ablagen: eine für den Drucker, eine für die Tastatur
- · Anschlüsse: Zum Lieferumfang gehört
  - eine Stromversorgungsleiste mit 3 220-Volt-Steckdosen 10/16 A und einem EIN/AUS-Leuchtschalter;
  - System aus zwei zu montierenden 7 bis 13 mm Standard-Stopfbuchsen für Kabeldurchführung.

#### 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; Drucker vollständig ausziehbar

- · Zugang über klappbaren Vorhang
- · Ausziehbare Ablage aus Polyethylen

#### Vorteile:

- Kleiner PlatzbedarfGroße Dichtleistung
- **Dauerschutz**

#### MU 3 ABMESSUNGEN in mm:

Gesamtaußenmaße	L 605 x T 600 x H 985 (vorne) 1070 (hinten)
Innennutzmaße Fach Monitor + ZE	L 565 x T 565 x H 395 mm (vorne) 475 (hinten)
Innennutzmaße Druckerfach	L 520 x T 560 x H 370 mm
Innennutzmaße Tastaturfach	L 470 x T 390 x H 80 mm



MU 3 komplettt mit geöffneter Tastaturablage



MU 3 mit ausziehbarer



















# Ortsfeste und mobile Arbeitsstationen

### **OPTIONEN IM EINZELNEN ...**

### 1 Gehäuse: 3 Fächer



Ausgang LICHT + FÜHRUNG

Ausgang Modell TAV L12









- 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
- LICHT + FÜHRUNG: Öffnung auf der Frontseite für den Austritt der Etiketten

#### Option KDL

- Stopfbuchsensystem 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

- Fußgestell aus gebürstetem Edelstahlrohr 304; Bodenbefestigung oder
- Mögliche Wandbefestigung des Gehäuses (ohne zusätzlichen Halter)

#### Option VERSCHIEBBARES PANEEL

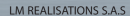
• EDV-Zugang auf der Seite über ein in 10 mm tiefen Rillen verschiebbares Paneel



#### Noch mehr Optionen:

- ECA: Wärmeabfuhr durch Lüftung
- Tastbildschirm
- Mausablage
- ...





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

