



Entwickler und Hersteller

AGRO PM

Schutzgehäuse für die Agroindustrie - Kleines Modell

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

Merkmale:

- Gehäusekörper aus einem einzigen thermoplastischen, warmgeformten Element mit einteiliger Ausgestaltung der Front- und Rückseite ;
- Dichtes Gehäuse mit glatter Oberfläche für leichte Reinigung ;
- Wände aus stranggepresstem 19 mm Verbundstoff für garantierte Dichtigkeit und mechanische Festigkeit ohne Kondensation und ohne Bakterienentwicklung ;
- Konzeption ohne Ecken, in denen sich Verschmutzungen sammeln können;
- 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.

Frontseite:

- Öffnung / Schließung über ein Rollo mit gelenkig verbundenen, thermoplastischen Lamellen, Führung über 2 PVC-Schienen mit Dichtungslippen für hundertprozentige Dichtigkeit ;
- Zwei feste, höhenverstellbare Ablagen: eine für den Monitor, eine für Etikettiergerät und/oder Wiegeanzeige - ausziehbare Ablagen möglich (vgl.. Option PM 401) ;
- Anschlagsvorrichtung für konsolidieren Schließung
- Ausziehbares Tastaturablage aus Polyethylen ;

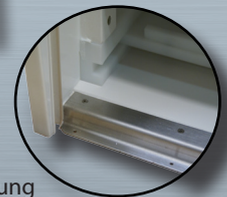
Rückseite:

- Abnehmbare, nach unten verschiebbare Rückwand für leichten Zugang zum EDV-Material.

Vorteile:

- Schutzgrad IP 65
- Optimierter Arbeitsbereich
- Innenstruktur gänzlich modular ausgelegt

Ebenfalls als Großes Modell erhältlich: AGRO GM



Anschlagsvorrichtung

AGRO PM ABMESSUNGEN in mm:

Gesamtaußenmaße L 600 x T 623 x H 1 000 mm

Innennutzmaße L 510 x T 500 x H 910 mm

AGRO PM mit option PM 401

AGRO PM mit ausgezogener Tastaturablage

AGRO PM mit geschlossenem Rollo



Ortsfeste und mobile Arbeitsstationen

OPTIONEN IM EINZELNEN ...

Die Agro Schutzlösung für Ihre EDV-Systeme

Option PM 401

- Länge der ausgezogenen Ablage: 410 mm ;
- Konzipiert für die Aufnahme eines Etikettiergeräts ;
- Teleskopablage auf Edelstahl-Führung mit Kunststoffrollen .



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 der rechten Seitenwand mit garantierter Dichtigkeit des Gehäuses.



Option ROHRFUSSGESTELL oder WANDBEFESTIGUNG

- Fußgestell auf gebürstetem Edelstahlrohr 304 oder ;
- WANDBEFESTIGUNG aus gebürstetem Edelstahlrohr 304.



Option TASBILDSCHIRM-EINBAU

- Maßgeschneiderte Einbaumöglichkeit eines Tastbildschirms.



Noch mehr Optionen:

- Transportgriff
- Zusätzliche Ablagen ;
- PAC PM : Gehäuse-Dauerschutz mit einer transparenten PMMA Blende hinter dem Rollo
 - HC 1 : Teilschutz für das obere oder das untere Fach ;
 - HC 2 : Dauerschutz für beide Fächer ;
- Geneigtes Dach ;
- Schloss ;
- ECA : Wärmeabfuhr durch Lüftung ;
- Tastatur und Maus Schutzgrad IP 66 ;
- ...