# SPEZIALIST UND HERSTELLER VON INDUS-TRIELLEN MÖBELN MULTI-MATERIAL











### IT-ROLLWAGEN MIT GEHÄUSE INOX









Gehäuse Inox





- Schweißmontage,
- IT-Rollwagen aus Inox 304 und vier Vertikalholmen mit höhenverstellbaren Ablageplatten, Verbindungssystem: 2 zu montierende Standard-Stopfbuchsen, ø 7 - 13 mm, für Kabeldurchführung

#### Oberer Teil:

- Rohrbügel, ø 30 mm, der optional aufnehmen kann: 1 Bildschirmhalterung, 1 Pistolenhalter oder
- 1 LCD der SCHUTZART IP 65,
- Obere Inox-Platte f
  ür die Aufnahme einer Tastatur und einer Maus,
- Handhabung: leichter Platzwechsel des IT-Rollwagens dank eines mit der Struktur verschweißten
- Handgriffs

#### Unterer Teil:

- Gehäusekonstruktion aus 10 mm starken Verbundstoffpaneelen, Wi-Fi- und RF-kompatibel,
- 1 vordere Tür auf drei Polyamid-Scharnieren für den Zugang zum IT-Material,
- Türschließung durch zwei Druckriegel,
- Ausziehbare, 19 mm dicke PVC-Platte auf dreiteiligen Inox-Führungsschienen zur Aufnahme eines Druckers oder Etikettiergeräts,
- Kann mehrere höhenverstellbare Platten für Drucker und/oder Etikettiergeräte aufnehmen,
- Untere Inox-Platte für die optionale Aufnahme auf zwei Polyäthylen (PE)-Profilen eines Kastens für autarke Stromversorgung (Batterien, Umformer, Ladegeräte usw.),
- Bodenverbindung: 4 Räder mit PE-Laufrollen, 100 mm Durchmesser, Struktur sowie Platte aus Edelstahl; 2 drehbar gelagerte und gebremste und 2 feststehende Räder.



Mit Option LCD SCHUTZGRAD IP 65 und Option TAV L 24



#### Vorteile:

- Mobilität und Ergonomie
- Garantierte Dichtigkeit und mechanische Festigkeit
- Optimierte Produktivität

#### ABMESSUNGEN in mm:

Außenmaßes B 560 x T 625 x H 1430 mm (einschl. Rohrbogen)

B 560 x T 625 x H 1040 (vom Boden zur oberen Platte)

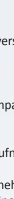
Innennutzmaße B 460 x T 540 x H 880 mm











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



Batterie

Die mobile Schutzlösung für EDV-Systeme in der Lebensmittelindustrie

*Option* :NERGIEKASTEI Mit AGM Batterien (säurefrei) und LITHIUM Batterien erhältlich

- Ein einziger Kasten, hundertprozentig dicht, isoliert und belüftet
- Enthält die Batterien und alle Peripheriegeräte (Konverter, Ladegeräte usw.)
- Stromversorgung der verschiedenen Energieverbraucher (PC, Drucker, Bedienterminal, Monitor usw.) dank der Mehrspannungsausgänge von 5 V bis 24 V Gleichstrom und/oder 230 V Wechselstrom
- Typengeprüfte Batterien für alle Transportarten: Luft, Land und See
- Modular ausbaufähiger Kasten: Einsteck- und Wechselmöglichkeit der Konverterkarten entsprechend Bedarfsentwicklung

Option LCD SCHUTZGRAD IP 65

- Schützt Flachbildschirme gegen Feuchtigkeit, Kälte und Spritzer usw.
- Wände aus 10 mm Verbundstoff
- Glatte Oberfläche, 2 dichte Lüftungsöffnungen
- Befestigung auf dem gebogenen Rohrrahmen mit zwei Omegaprofilen
- Monitor-Zugang über den Deckelgriff oben auf dem Gehäuse



ption KDI

- 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



tion ETIKET 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



Ausgang Modell TAV L24

och mehr Optionen:

- \_Schlösser
- Schreibpult
- Zusätzliche feste oder ausziehbare Ablage
- Monitor-Halter
- Usw.

