

WÖHR | Digitaler Gerätewagen - DGW

Breites Einsatzgebiet: Produktion - Industrie - Medizin u.v.m.

Der Digitale Gerätewagen DGW von WÖHR zeichnet sich insbesondere durch seine vielfältigen Einsatzmöglichkeiten aus. Egal ob als Träger eines Service-PCs in Ihren Produktionshallen, als mobiler Arbeitsplatz in der Industrie oder für den mobilen Einsatz im medizinischen Bereich.

Der DGW ist konzipiert für anspruchsvolle Aufgaben, die maximale Flexibilität erfordern und verbindet Mobilität mit Einsatzbereitschaft und Ergonomie in einem ansprechenden und hochwertigen Design.



- gut zu reinigende und desinfizierbare Oberfläche
- optimierten Hygieneeigenschaften
- elektrisch höhenverstellbare Arbeitsfläche
- ergonomisches Arbeiten
- zwei unabhängig voneinander einstellbare Stromanschlüsse
- gummierte Rollen mit Bremsfunktion
- im Betrieb tauschbare Akkus (Hot-Swap)
- breite Palette an Zubehörteilen
- Montagemöglichkeiten an der Tischplatte
- auf Wunsch kundenspezifisches Farbkonzept



Technische Daten:

Maße: Höhe Oberkante Tischplatte: 746 mm – 1146 mm
Höhe VESA-Halterung in oberer Position: 1133 mm – 1533 mm
Einstellbereich VESA-Halterung: 200 mm
stufenlos höhenverstell- und kippbar

Gewicht: ca. 30kg (volle Ausbaustufe)
Akkukapazität: bis zu 1200 Wh/46,5 Ah (400Wh/15,5 Ah pro Akku)
Akkulaufzeit: bis zu 18h (bei einer konstanten Belastung von 60 Watt)
Ausgangsspannung1: Einstellbar auf 05 V/12 V/19 V/24 V (4 A max.)
Ausgangsspannung2: Einstellbar auf 05 V/12 V/19 V/24 V (4 A max.)
(optional Sonderspannung)
Lagertemperatur: -15°C bis +60°C max. 90% Rh nicht kondensierend
Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C max. 90% Rh nicht kondensierend

Basiswagen enthält: 3 x Anschluss für Akku
1x Akku
2x Abdeckung für Akku-Anschluss
1x Ladegerät
1x stufenlose Höhenverstellung

Rufen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne | +49 (0) 7081 9540 0

