

# Bediengehäuse HD

## mit Standfuß



In Bereichen, in denen Nahrungs- und Genussmittel am laufenden Band produziert werden, wird oftmals auch ein Bedienen bzw. Überwachen der Herstellprozesse erforderlich. Da dieser Bereich besonders hygienekritisch ist, weil es durch Bediener zu Kreuzkontaminationen führen kann, sind hier besonders hygienische Lösungen gefordert. Das Bediengehäuse mit Standfuß ist für diese Aufgabe bestens gerüstet. Ein weiterer Vorteil: Die Modularität der PC-Hardware gewährleistet im Fall der Fälle einen kostengünstigen Austausch einzelner Komponenten.

	Best.-Nr.
Basisgehäuse mit Tastaturgehäuse	4000.009-BM NuG 100
Standfuß	4000.029-BM NuG 500

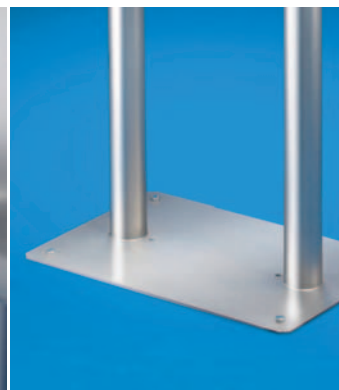
### ! Zusätzlich wird benötigt:

Steckdosenleiste, siehe Handbuch 32, Seite 1038 bis 1043.  
Kabelverschraubung Edelstahl Hygienic Design, siehe Handbuch 32, Seite 1056.

### ↔ Alternativ kann eingesetzt werden:

Neben dem Aufbau auf Standfuß ist auch eine Wandmontage, z. B. über Wandabstandshalter 50 mm HD 4000.100 (siehe Handbuch 32, Seite 301) möglich.

Komplett-Lösung für den Einsatz in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie. Vorbereitet für den Einbau eines handelsüblichen PCs bis 160 x 500 x 500 mm und eines TFTs bis maximal 17" mit VESA-Befestigung.



11/09 · 19A2

### Basisgehäuse:

- B x H x T: 610 x 650/823,3 x 300 mm
- Bündig integriertes und mit Silikon abgedichtetes Sichtfenster aus Polycarbonat, B x H: 380 x 313 mm
- PC-Ablageboden inkl. Klettband zum Fixieren des PCs
- Innentür mit VESA-Befestigung für TFT
- Gehäuse mit komplett geschlossener Oberfläche (auf Wunsch vorbereitet für Kabeleinführung)

### Tastaturgehäuse:

- B x H x T: 608 x 45/62 x 200 mm
- Verbindung zum Basisgehäuse über zwei Rohre, Länge 60 mm
- Edelstahl tastatur 19"74 HE, auf Piezo-Basis, deutsches Tastaturlayout (andere Ländervarianten auf Anfrage), USB-Anschlusskabel
- Modulare Trackball-Einheit mit 3-Tasten-Modul und USB-Anschlusskabel

### Standfuß:

- Bestehend aus einer Bodenplatte, zwei Rohren Ø 70 mm und zwei Gehäusebefestigungen, durchgängig miteinander verschweißt
- Höhe: 996 mm
- Bodenplatte B x T: 600 x 400 mm mit Löchern zur Bodenbefestigung

Rittal GmbH & Co. KG · Postfach 1662 · D-35726 Herborn  
Telefon +49(0)2772 505-0 · Telefax +49(0)2772 505-2319 · eMail: info@rittal.de · www.rittal.de



Umschalten auf Perfektion **RITTAL**

# Bediengehäuse HD – Mit Sicherheit mehr Sauberkeit

