

# KOHLHOFF



## Kohlhoff Hygienetechnik GmbH & Co. KG

Isaac-Newton-Straße 2 · 59423 Unna · Germany  
Telefon: +49 (0) 2303-98183-0  
Telefax: +49 (0) 2303-98183-33  
E-Mail: [info@kohlhoff-hygiene.de](mailto:info@kohlhoff-hygiene.de)  
Internet: [www.kohlhoff-hygiene.de](http://www.kohlhoff-hygiene.de)

HYGIENETECHNIK  
HYGIENE TECHNOLOGY  
MADE IN GERMANY

**HWB-SWT / HWB-SWTD  
HC-PRIMUS-2**

## Handreinigung Hand Washing

## HWB-SWT HWB-SWTD

### Handwaschbecken HWB-SWT / HWB-SWTD Edelstahl Werkstoff 1.4301

Die Handwaschbecken der Serie HWB-SWT und HWB-SWTD wurden speziell für den Einsatz in Räumen des Lebensmittel-einzelhandels, Betrieben der Gemeinschaftsverpflegung sowie Sozial-/trockenen Räumen der Lebensmittelindustrie konzipiert. Das HWB-SWT ist mit einem automatischen Seifenspender sowie einem Hochgeschwindigkeitshändetrockner ausgestattet. Das HWB-SWTD hat darüber hinaus noch einen zusätzlichen Desinfektionsmittelspender. Alle Komponenten werden ausschließlich berührungsfrei über Sensoren aktiviert. Der Hochgeschwindigkeits-Händetrockner trocknet die Hände zuverlässig in ca. 15 Sekunden.

### Wash Basins HWB-SWT / HWB-SWTD Stainless steel AISI 304

The wash basins of the HWB-SWT and HWB-SWTD series have been especially designed for the use in rooms of the food retail trade, for businesses active in communal catering as well as for social/dry rooms in the food industry. The HWB-SWT is equipped with an automatic soap dispenser and a high-speed hand dryer, the HWB-SWTD has an additional disinfectant dispenser. All components are activated contact-free, exclusively via sensors. The high speed hand dryer reliably dries hands in approximately 15 seconds.



HWB-SWT



Die Kopfblende lässt sich zum Austausch / Nachfüllen der Flüssigseife / Desinfektionsmittels leicht aufklappen und wird mittels Gasdruckfeder in der geöffneten Position gehalten.



HWB-SWTD



The head cover can be easily folded up to replace / refill the liquid soap / hand disinfectant and is held by means of a gas spring in the open position.

#### Technische Daten HWB-SWT / HWB-SWTD

**HWB-SWT 40.29.30** Abmessungen: 430 x 355 x 1145  
Beckengröße (B x T x H): 345 x 240 x 150

**HWB-SWTD 55.37.39** Abmessungen: 565 x 420 x 1145  
Beckengröße (B x T x H): 500 x 310 x 150  
Warmwasseranschluss: 1/2"  
Kaltwasseranschluss: 1/2"  
Wasserablauf: 1 1/2"  
Elektroanschluss: 230 V/N/PE, 50/60 Hz  
Nennleistung: 1,35 kW

#### Technical data HWB-SWT / HWB-SWTD

**HWB-S/K 40.29.30** Dimensions: 430 x 355 x 1145  
Basin size (W x D x H): 345 x 240 x 150

**HWB-S/K 55.37.39** Dimensions: 565 x 420 x 1145  
Basin size (W x D x H): 500 x 310 x 150  
Warm water connection: 1/2"  
Cold water connection: 1/2"  
Water outlet: 1 1/2"  
Electrical connection: 230 V/N/PE, 50/60 Hz  
Power consumption: 1,35 kW

## HC-PRIMUS-2

## Hygienecenter Hygiene Centre

### Hygienecenter HC-PRIMUS-2-S Edelstahl Werkstoff 1.4301

Das Hygienecenter HC-PRIMUS-2 ist für Betriebe der Lebensmittelindustrie sowie der Gemeinschaftsverpflegung konzipiert und ist eine Kombination aus der Sohlen-/Sohlenrandreinigungsmaschine PRIMUS-2 sowie einem Handwaschbecken mit Sensorsteuerung, Seifenspender SDS, Handtuchspender HS und Papierkorb PK-D-35. Zum Lieferumfang gehört zudem ein Kanisterhalter zur Wandmontage für das Reinigungsmittel der Sohlen-/Sohlenrandreinigungsmaschine. Siphon, Dichtungen und Kleinteile sind nicht im Lieferumfang enthalten.

#### Option

Wandhängende Ausführung: HC-PRIMUS-2-W  
Zusätzlicher Seifen-/Desinfektionsmittelspender  
Integrierter Rohrtrenner

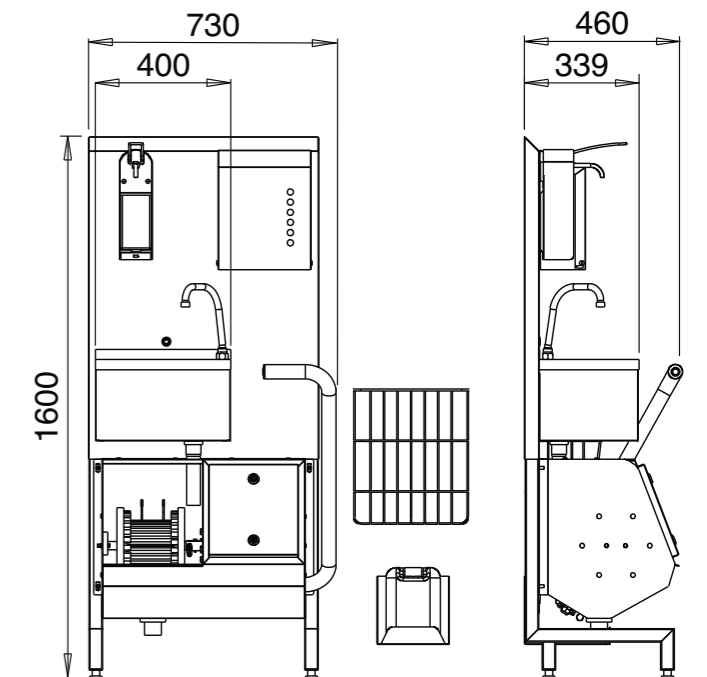


### Hygiene Centre HC-PRIMUS-2-S Stainless steel AISI 304

The hygiene centre HC-PRIMUS-2 is designed for companies in the processed food and canteen industries and is a combination of the sole and sole side cleaning machine PRIMUS II, a wash basin with sensor activation, soap dispenser SDS, paper towel dispenser HS and waste paper basket PK-D-35. A canister holder for the wall mounting of the cleaning agent used in the sole and sole edge cleaning machine is also included. Siphon, joints and gaskets and small parts are not included.

#### Option

Wall-mounted version: HC-PRIMUS-2-W  
Second soap-/disinfectant dispenser  
Integrated backflow preventer



#### Technische Daten HC-PRIMUS-2-S

Abmessungen (B x T x H): 730 x 460 x 1600  
Elektroanschluss: 230 V/N/PE, 50/60 Hz  
Leistungsaufnahme: 0,19 kW  
Wasseranschluss: 3/4" max. 43 °C, HW 1/2", KW 1/2"  
Wasserablauf: DN 50

#### Technical data HC-PRIMUS-2-S

Dimensions (W x D x H): 730 x 460 x 1600  
Electrical connection: 230 V/N/PE, 50/60 Hz  
Power consumption: 0,19 kW  
Water connection: 3/4" max. 43 °C, HW 1/2", CW 1/2"  
Water outlet: DN 50