

#### 1. Handwaschbecken- und rinnen

#### Handwaschbecken und -rinnen zur Wandbefestigung mit Rückwand,

Voll verschweißter Beckenkörper, optimale Reinigung durch großzügige Radien; keine waagrechte Flächen; Oberflächen gebürstet, mit Sensor oder Kniebedienung; Wasserauslaufhahn verchromt mit Luftperlator in der Rückwand, inkl. Wandbefestigungsschiene.

Alle Handwaschbecken und Handwaschrinnen entsprechen den EG- und US-Hygieneanforderungen sowie den Elektrovorschriften VDE Norm.

Technische Daten:

Material: Edelstahl 1.4301 (T=1,5mm) Elektroanschluss: 230 Volt 50 Hz

Steuerspannung: 24V

Schutzart Steuerkasten: IP 64 Anschlussleitung mit Stecker 1,5 m

Wasseranschluss mittig, 1/2" Kalt- und 1/2" Warmwasser

Brauchwassermischer 1/2" AG Wasserablauf: 1 1/2" x 70 mm

(Rückschlagventil, Siphon, Dichtungs- und Kleinteile nicht im Lieferumfang enthalten!)

#### Ausführungen

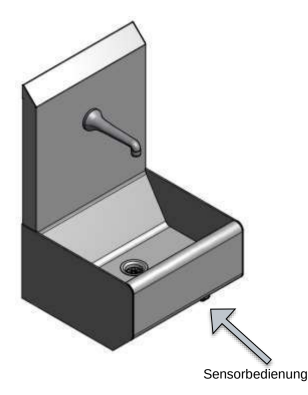
HWR1 HWR1/K

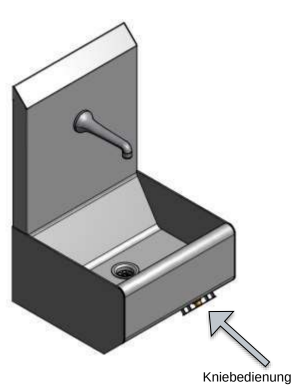
Sensorbedienung Waschplätze: 1

Maße: LxBxH ca. 400 x 400 x 665 mm

Kniebedienung Waschplätze: 1

Maße LxBxH: ca. 400 x 400 x 665 mm







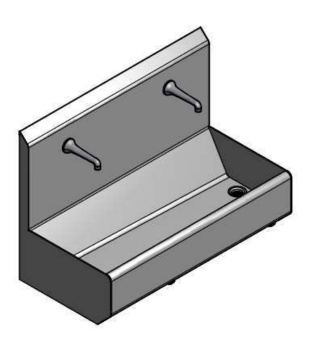
HWR2 HWR2/K

Sensorbedienung

Waschplätze: 2 Maße: LxBxH ca. 500 x 1000 x 700 mm

Kniebedienung Waschplätze: 2

Maße BxTxH: ca. 1000 x 500 x 700 mm



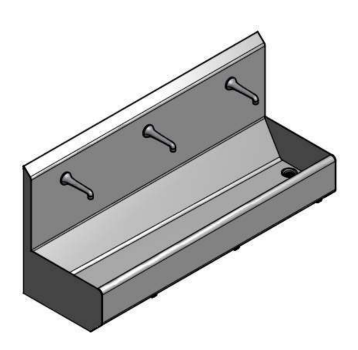
HWR3 HWR3/K

Sensorbedienung Waschplätze: 3

Maße: LxBxH ca. 500 x 1500 x 700 mm

Kniebedienung Waschplätze: 3

Maße: LxBxH ca. 500 x 1500 x 700 mm





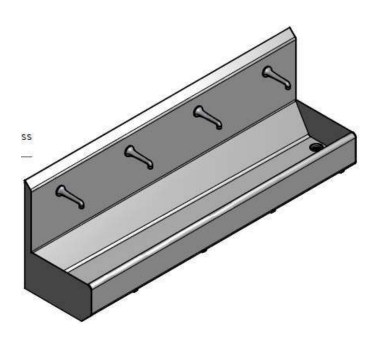
HWR4/K

Sensorbedienung Waschplätze: 4

Maße: LxBxH ca. 500 x 2000 x 700 mm

Kniebedienung Waschplätze: 4

Maße: LxBxH ca. 500 x 2000 x 700 mm



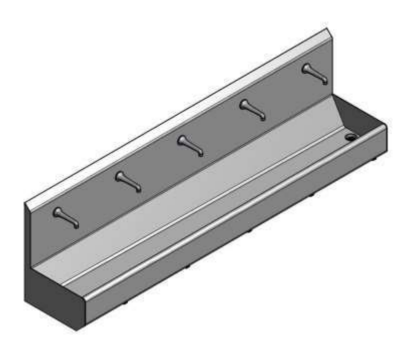
HWR5/K

Sensorbedienung Waschplätze: 5

Maße: LxBxH ca. 500 x 2500 x 700 mm

Kniebedienung Waschplätze: 5

Maße: LxBxH ca. 500 x 2500 x 700 mm





HWR6 HWR6/K

Sensorbedienung

Waschplätze: 6 Maße LxBxH: ca. 500 x 3000 x 700 mm

Kniebedienung

Waschplätze: 6 Maße: LxBxH ca. 500 x 3000 x 700 mm





#### Handwaschbecken zur Wandbefestigung ohne Rückwand,

Voll verschweißter Beckenkörper, optimale Reinigung durch großzügige Radien; keine waagrechte Flächen; Oberflächen gebürstet, mit Sensor oder Kniebedienung, Wasserauslaufhahn verchromt mit Luftperlator inkl. Wandbefestigungsschiene.

Alle Handwaschbecken und Handwaschrinnen entsprechen den EG- und US-Hygieneanforderungen sowie den Elektrovorschriften VDE Norm.

Technische Daten:

Material: Edelstahl 1.4301 (T=1,5mm) Elektroanschluss: 230 Volt 50 Hz

Steuerspannung: 24V

Schutzart Steuerkasten: IP 64 Anschlussleitung mit Stecker 1,5 m

Wasseranschluss mittig, 1/2" Kalt- und 1/2" Warmwasser

Brauchwassermischer 1/2" AG Wasserablauf: 1 1/2" x 70 mm

(Rückschlagventil, Siphon, Dichtungs- und Kleinteile nicht im Lieferumfang enthalten!)

#### Ausführungen

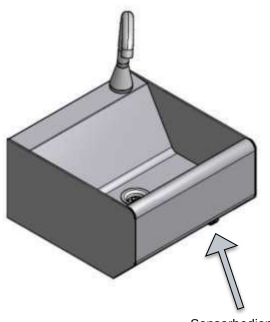
#### HWR1/OR HWR1/OR/K

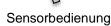
Sensorbedienung Waschplätze: 1

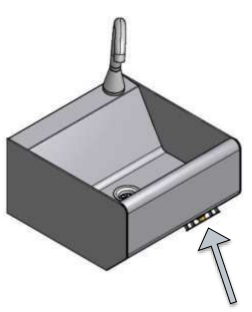
Maße: LxBxH ca. 400 x 400 x 230/526 mm

Kniebedienung Waschplätze: 1

Maße LxBxH: ca. 400 x 400 x 230/526 mm







Kniebedienung



HWR2/OR HWR2/OR/K

Sensorbedienung Kniebedienung Waschplätze: 2 Waschplätze: 2

Maße LxBxH: ca. 500 x 1000 x 260/526 mm Maße LxBxH: ca. 500 x 1000 x 260/526 mm

HWR3/OR HWR3/OR/K

Sensorbedienung Kniebedienung Waschplätze: 3 Waschplätze: 3

Maße: LxBxH ca. 500 x 1500 x 260/526 mm Maße: LxBxH ca. 500 x 1500 x 260/526 mm

HWR4/OR HWR4/OR/K

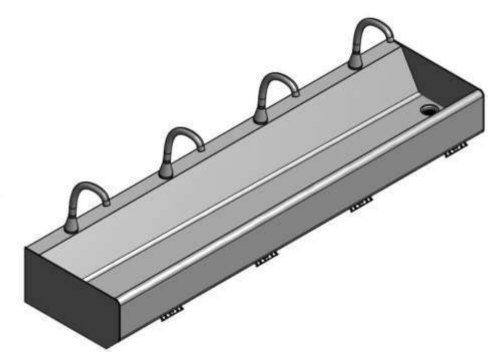
Sensorbedienung Kniebedienung Waschplätze: 4 Waschplätze: 4

Maße: LxBxH: ca. 500 x 2000 x 260/526 mm Maße: LxBxH ca. 500 x 2000 x 260/526 mm

HWR5/OR HWR5/OR/K

Sensorbedienung Kniebedienung Waschplätze: 5 Waschplätze: 5

Maße: LxBxH ca. 500 x 2500 x 260/526 mm Maße: LxBxH: ca. 500 x 2500 x 260/526 mm



Beispielfoto HWR4/OR/K



#### Mögliche Optionen (gegen Mehrpreis)

SF

Standfuß für Handwaschbecken



Standfüße für Handwaschrinnen (1 Einheit = 2 Stück)



SF/W

Standfuß für Handwaschbecken mit Wartungstür



#### Beispiele - Sonderausführungen

#### HWR1-D

Handwaschbecken mit fest eingebautem Vaillant-Durchlauferhitzer, VED-H3/1N3, 3,5 kW - 230 Volt, elektronisch gesteuert, druckfeste Bauart, Waschbeckengehäuse an den Seiten verlängert und unten geschlossen, Rückwand offen, inkl. Wandbefestigungsschiene.

Technische Daten:

Material: Edelstahl 1.4301 (T=1,5mm) Außenmaße: LxBxH ca. 410 x 405 x 917 mm Beckeninnenmaß: LxBxH 400 x 400 x 170 mm Unterbaumaße BxTxH: 400 x 330 x 450 mm

Elektroanschluss: 230 Volt 50 Hz

Steuerspannung: 24V

Schutzart Steuerkasten: IP 64 Anschlussleitung mit Stecker 1,5 m

Wasseranschluss mittig, 1/2" Kalt- und 1/2" Warmwasser

Wasserablauf: 1 1/2" x 70 mm

(Rückschlagventil, Siphon, Dichtungs- und Kleinteile nicht im Lieferumfang

enthalten!)





#### HWR1S

Handwaschbecken mit Rückwand (hinten geschlossen) und Standfuß, voll verschweißter Beckenkörper, optimale Reinigung durch großzügige Radien; keine waagrechte Flächen; Oberflächen gebürstet, mit Opto-Sensor; Wasserauslaufhahn verchromt mit Luftperlator in der Rückwand.

Technische Daten:

Material: Edelstahl 1.4301 (T=1,5mm) Maße: LxBxH ca. 400 x 400 x 1280 mm Elektroanschluss: 230 Volt 50 Hz

Steuerspannung: 24V

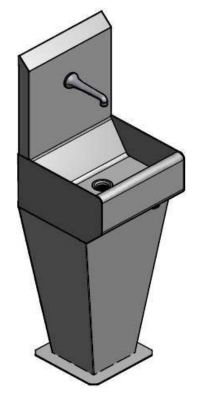
Schutzart Steuerkasten: IP 64 Anschlussleitung mit Stecker 1,5 m

Wasseranschluss mittig, 1/2" Kalt- und 1/2" Warmwasser

Brauchwassermischer 1/2" AG Wasserablauf: 1 1/2" x 70 mm

(Rückschlagventil, Siphon, Dichtungs- und Kleinteile nicht im

Lieferumfang enthalten!)



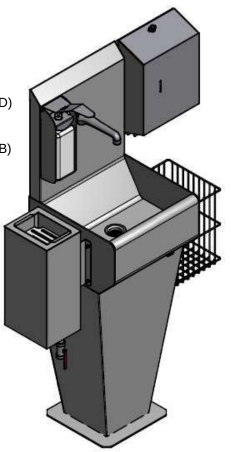
#### HWR1S-D

mit fest eingebautem Vaillant-Durchlauferhitzer

#### Handwaschrinnen mit Durchlauferhitzer und Standfuß lieferbar

Beispiel HWR1S inkl.

- Armhebelseifenspender (Art-Nr. TLS25D)
- Handtuchspender (Art-Nr. HSU31D
- Papierkorb (Art-Nr. PK)
- Messersterilisationsbecken (Art-Nr. MSB)



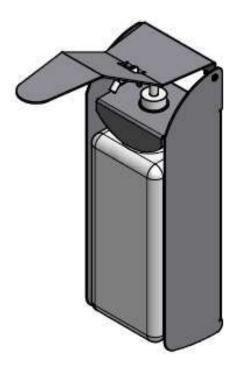


#### 2. Seifen- und Desinfektionsmittelspender

#### TLS25D

Armhebelseifen- und Desinfektionsmittelspender, Ausführung: eckig, vorne offen, Gehäuse aus Edelstahl, Pumpe aus Kunststoff, für alle Arten von Flüssigseifen und Desinfektionsmitteln.

Inhalt 1000 ml, inkl. 1 Kunststoffflasche Maße: LxBxH 70 x 100 x 285 mm



#### TLS25E

Armhebelseifen- und Desinfektionsmittelspender aus Edelstahl 1.4301 mit Edelstahlpumpe: somit ist die Pumpe im Gegensatz zur Kunststoffpumpe autoklavierbar; die Wandhalterung ist Vandalen sicher und trotzdem nach dem Öffnen der verschließbaren Frontklappe leicht abzunehmen; Ausführung: mattschliff, Dach halbrund, mit Füllstands-anzeige (Plexiglasscheibe), für alle Arten von Flüssigseife und Desinfektionsmitteln.

Inhalt: 1000 ml, inkl. 1 Kunststoffflasche

Maße: LxBxH 90 x 98 x 353 mm





#### HDI10

**DISPENSER-Spender** für Handdesinfektionsmittel, Aktivierung (berührungslos): Sensorgesteuert durch Näherungsschalter, die Dosiermenge und Sprühzeit ist einstellbar, für 1000 ml Gebinde.

Technische Daten:

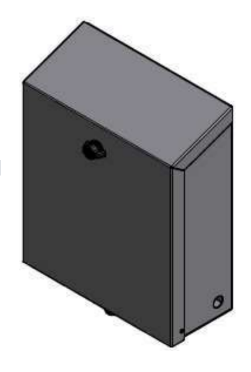
Material: Edelstahl 1.4301

Maße: LxBxH 108 x 254 x 303 mm Elektroanschluss: 230 V - 50 Hz, IP 54



#### Ausführung wie oben jedoch als

DISPENSER-Spender für Flüssigseife



#### HDI1000

**DISPENSER-Spender** für Handdesinfektionsmittel . 2-Hand-Bedienung (berührungslos), Aktivierung: Sensorgesteuert durch Näherungsschalter, die Hände werden durch Spritzdüsen (oben und unten) desinfiziert, für 5000 ml Gebinde, mit Relais für Türfreigabe, optische Signale: X = gesperrt, nach Benutzung - grüner Pfeil = Freigabe für Relais.

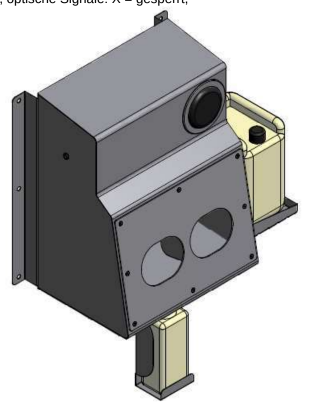
Technische Daten: Material: Edelstahl 1.4301

Maße: LxBxH 320 x 500 x 780 mm Elektroanschluss: 230 V - 50 Hz, IP 64

#### HDS1000

#### Ausführung wie oben jedoch als

DISPENSER-Spender für Flüssigseife





#### HDIDS-SP

**Steripower** weiß, das berührungslose Handdesinfektionsgerät für den täglichen Gebrauch. Das Gerät ist praktisch wartungsfrei. Sofort und überall einsatzbereit, da wahlweise mit Netz- und Akkubetrieb nutzbar. Dosierung: Die Dosierung ist in 10 Stufen von 0,5 - 5 ml einstellbar. Zusätzliche Feindosierung der Flüssigkeitsmenge ist möglich.

Funktion mit Sensor: Beim Einführen der Hände lässt der Sensor einen Sprühstoß mit der eingestellten Applikationsmenge aus.

Sprühkegel: Benetzt beide Hände flächendeckend. Es entsteht keine Vernebelung (keine Aerosoldämpfe). Kompatibilität: Jedes handelsübliche Desinfektionspräparat ist einsetzbar (0,5 und 1,0 l Flaschen).

Große Öffnung: Für die berührungslose Desinfektion beider Hände. Eine Auffangschale mit integriertem Saugpad, fängt die überschüssige Flüssigkeit auf und schließt diese ein.

DIN Ladebuchse: Ladebuchse für den Netzanschluss des mitgelieferten Akkuladegerätes. Die Akkuleistung beträgt ca. 6 Wochen. Ein optisches Warnsignal zeigt den anstehenden Akkuausfall an.

Als Option erhalten Sie auch den Netzstecker für das Gerät.

Zubehör: je ein Ladegerät, Auffangschale, Montag-Betriebsanleitung, Schaltplan und Akku/Batterieschutzkappe.

Technische Daten:

Abmessung: LxBxH ca.: 197 x 280 x 480 mm

Betriebsspannung: 12 V Motor-Sprühpumpe: 12 V Max. Leistung: 12 W

Durchschnittliche Sprühzeit: 1,0 - 3,0 Sek.

Sprühleistung: 0,5 - 5,0 ml Flüssigkeitsbehälter bis 1000 ml

Gewicht: 5 kg



#### **HDIDS**

Desinfektionssäule zur Aufnahme eines Handdesinfektionsautomaten (Steripower), Standmodell, Frontplatte aus Edelstahlblech, an der Rückseite 2

Rundrohre Ø 35 mm Material: Edelstahl 1.4301

Maße: ca. LxBxH 410 x 380 x 1650 mm



