

# Berührungslose robuste mobile interaktive Hygienesäule HGS für den Profibereich - Made in Germany

Akkubetrieben - 1344 Betriebsstunden

4 Liter Fassungsvermögen – Mehr als 7.200 Anwendungen - Prozessorgesteuert

Berührungslose optische Industrie-Sensorik zur sicheren Aktivierung

Aktive Füllstandskontrolle mit optischer Visualisierung

Dosiermenge einstellbar - Kein Nachtropfen

senso|tek®

## Willkommen liebe Gäste! Welcome dear guests!

Wir freuen uns sehr, Sie bei uns begrüßen zu dürfen! Der Schutz unserer Gäste und Mitarbeiter ist uns sehr wichtig. Mit Sorgfalt in allen Bereichen und strenger Hygiene werden wir unsere Mitverantwortung für die Eindämmung von COVID-19 gerecht. Bitte unterstützen Sie uns dabei und halten Sie die Verhaltensregeln konsequent ein.

We are very happy to welcome you as our guest. Protecting our guests and staff is very important to us. We strive for excellence and practicing strict hygiene in all areas, we can contribute towards stopping the spread of the coronavirus. Please support us in this and follow the codes of conduct consistently.



Registrierungspflicht beachten  
Observe the registration obligation



Abstände auch auf Flügeln und im Toilettenbereich einhalten  
Keep your distance from others in corridors and toilet areas



Mund-Nase-Schutz tragen, außer am Tisch  
Wear a mouth and nose mask, except at the table



Händehygiene beachten  
Practice hand hygiene



Kontaktbeschränkungen  
Max. 2 Personen befragen  
Observe contact restrictions (max. 2 persons)



Nies- und Hustenrituale wahren  
Observe etiquette when sneezing and coughing



Auf Umarmungen und Händeschütteln verzichten  
Avoid embracing or shaking hands



Bei Kontakt zu Erkrankten auf Besuch verzichten  
Avoid sitting if having contact with infected persons

# HGS Hygienesäule

Der über Akku versorgte optische Sensor und die Förderpumpe im Inneren der Hygienesäule sorgen für eine zeitlich und mengenmäßig bedarfsgerechte Dosierung des Desinfektionsmittels. Das Gesamtsystem ist dank seiner integrierten Batterien eine vollständig mobile Lösung, die keinerlei kabelgebundene Energieversorgung erfordert.

Der automatische Desinfektionsmittelspender HGS bietet eine hervorragende Möglichkeit, mit einem vereinfachten Hygienekonzept, die geltenden Bestimmungen der aktuellen Hygieneverordnung einzuhalten.

Über den sehr gut sichtbaren Leuchtpunkt eines optischen Lichttastersensors wird die Abgabe einer exakt definierten Menge an Desinfektionsmittel ausgelöst. Die Handhabung ist denkbar einfach und intuitiv. Die abgegebene Menge an Desinfektionsmittel ist einstellbar und kann an die individuellen Gegebenheiten angepasst werden. Eine schnellschließende Membranpumpe verhindert das Nachtropfen.

Die Spendersäule ist komplett pulverbeschichtet und aufgrund der durchdachten Konstruktion leicht zu reinigen.

Neben dem integrierten Akku sorgt ein Desinfektionsmittelbehälter mit extragroßem Fassungsvermögen für eine langfristige Betriebsbereitschaft, ohne jeglichen Bedarf an Service- oder Wartungstätigkeiten. Der Behälter fasst vier Liter und hat eine aktive Füllstandsüberwachung. Wenn die Desinfektionsflüssigkeit nachgefüllt werden muss, wird das rechtzeitig über eine deutlich sichtbare gelbe LED am oberen Bereich der Desinfektionsstation angezeigt. Der Behälter ist diebstahlsicher im verschlossenen Gehäuse untergebracht und kann ganz einfach gegen den zweiten, im Lieferumfang enthaltenen, Ersatzbehälter ausgetauscht werden.

Der integrierte Akku ermöglicht eine Laufzeit von bis zu 1344 Betriebsstunden.



Sensor-Lichtpunkt führt die Hand an die richtige Stelle



LED-Füllstandsanzeiger + Akku-Ladezustandsanzeiger



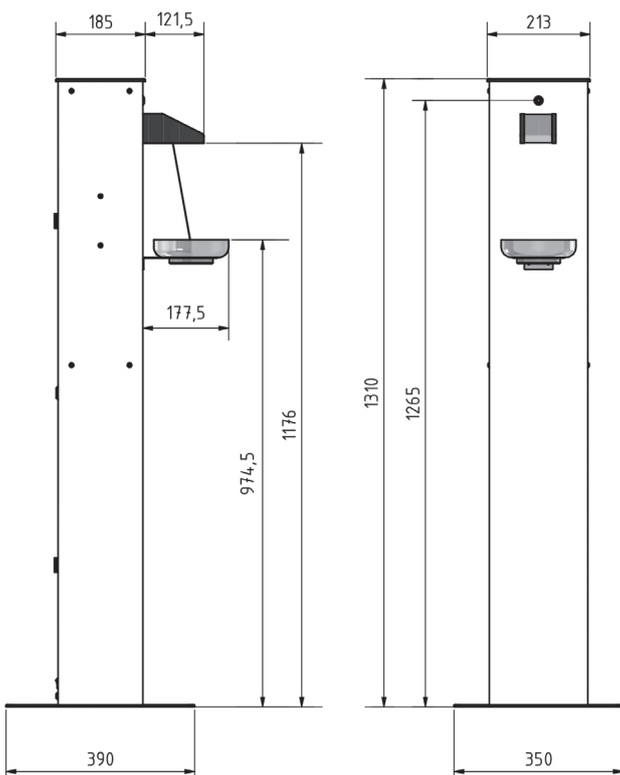
Tropfschale aus Edelstahl

## Highlights

- Akkulaufzeit von bis zu 8 Wochen - über Anschlussbuchse an der Gehäuserückseite vollständige Aufladung in ca. 2 Stunden
- Über 7.000 Dosierungsportionen mit einer Behälterfüllung
- Inkl. Ersatzbehälter für 1x Nachfüllen
- Integrierte, hochwertige Licht-Sensorik zur Aktivierung der Desinfektionsmittelabgabe
- Einfache und intuitive Bedienung - zielsichere Handpositionierung durch deutlich sichtbaren roten Lichtpunkt
- Kein Nachtropfen durch Einsatz einer schnellverschließenden Membranpumpe
- Einfache Reinigung des pulverbeschichteten Metallgehäuses
- Vollständig flexible Mobillösung dank 4 unterhalb des Standfuß angebrachter Industrierollen (optional erhältlich)



## Abmessungen in mm



## Technische Daten

<b>Artikel Nr.</b>	70132044 70132045	HGS-PF1 grau/schwarz HGS-PF2 weiß/schwarz
<b>Spannungsversorgung:</b>	Akku mit 12 VDC, Ladegerät im Lieferumfang enthalten Einfache Akkuauladung nach einer Betriebszeit von 1344 Betriebsstunden	
<b>XXL Erfassungsbereich des optischen Sensors:</b>	10 - 150 mm	
<b>Betriebsanzeige</b>	roter Lichtpunkt mittig der Edelstahlauflangschale	
<b>LED-Anzeige gelb:</b>	LED-Füllstandsanzeige statisch und blinkend	
<b>XXL Behältervolumen:</b>	4 Liter	
<b>Gehäuse:</b>	pulverbeschichtet oder weiß lackiert	
<b>Abmessungen:</b>	Höhe: 131 cm Breite: 35 cm Tiefe: 39 cm	
<b>Höhe der Abgabe:</b>	117,6 cm	
<b>Höhe der Tropfschale:</b>	97,4 cm	
<b>Ø Tropfschale:</b>	17,5 cm	
<b>Gewicht (ohne Flüssigkeit):</b>	26 kg	
<b>Aufstellungsort:</b>	Im Innenbereich oder überdachten Außenbereich.	

# Ihr Spezialist im Bereich der Zugangsautomation für folgende Marktsegmente:



Türautomation



Schrankenanlagen



Security



Torautomation



Brandschutz



Perimeterschutz



Aufzüge



Personenzählung



Verkehrstechnik



Fahrtreppen



Busse und Bahnen