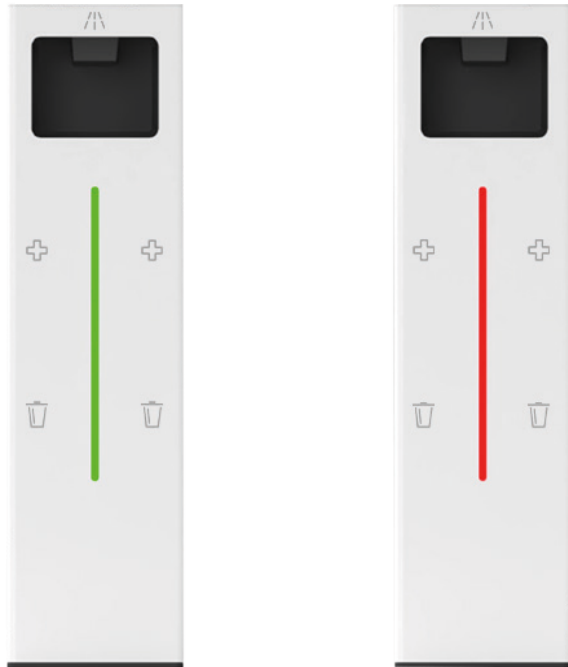




PD
DESINFEKTIONSPUNKT

www.hs-solutions.eu



PD | Desinfektionspunkt

www.hs-solutions.eu

Der **PD** (Desinfektionspunkt) ist weiteres Element der **HS-Solutions-Produktlinie**, die in Europa entwickelt und hergestellt werden.



Der **Desinfektionspunkt** ermöglicht die Desinfektion und die Entnahme von persönlicher Schutzausrüstung wie Masken und Handschuhen.

Der Punkt hat eine lesbare Markierung, die Bedienung sehr intuitiv macht.

Prinzip

Desinfektionspunkt ermöglicht die berührungslose Händedesinfektion, indem die Hände an einem bestimmten Ort platziert werden müssen. Die Desinfektion erfolgt automatisch dank eines integrierten Spenders mit integriertem Sensor. Zusätzlich verfügt der Desinfektionspunkt über mehrere Behälter, für jegliches hygienisches Zubehör.

Möglichkeit der Integration

Dank der Ausstattung des **Desinfektionspunkts** in Behältern ist es möglich, Masken und Handschuhe schnell zu bestücken. Die Bedienung ist intuitiv. Die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen führen den Benutzer durch den gesamten Prozess.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hs-solutions.eu

AUSRÜSTUNG

Automatischer Desinfektionsmittelspender

Behälter für Hygienezubehör (Handschuhe, Masken)

Hygienischer Abfallkorb

230V/5A-Stromversorgung einschließlich Stecker und Verkabelung

Das Produkt **enthält keine** hygienischen Materialien.

GERÄTEABMESSUNGEN

Höhe: 1235 mm

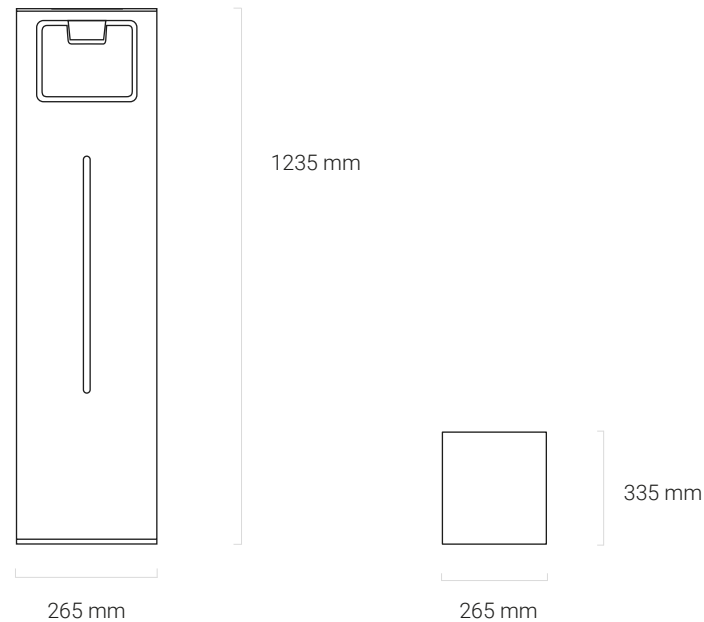
Breite: 265 mm

Sockel: 265 x 335 mm

Stromversorgung: 12V/5A

Gewicht: 30 kg

Gewicht mit Verpackung: 33 kg





PD MERKMALE

01

Automatischer Desinfektionsspender

Der Spender dient zu sicheren Anwendung von Desinfektionsflüssigkeiten. Es handelt sich um ein praktisches Gerät, das maximale Hygiene bei der Anwendung garantiert.

02

Behälter für Hygieneartikel

Dank der Ausstattung des Desinfektionspunkts in Behältern ist es möglich, Masken und Handschuhe schnell zu bestücken.

ZUSÄTZLICHE OPTIONEN

Der **Desinfektionspunkt** kann zusätzlich mit einem **TCM-Modul** ausgestattet werden, das mithilfe einer präzisen Wärmebildkamera die Körpertemperatur des Menschen misst und den Benutzer sicher über die Höhe seiner Körpertemperatur und über die nächsten Schritte informiert.

ANWENDUNG

Nur innerhalb von Objekten anwenden.

WARTUNG

Abwischen Die Oberfläche mit einem sauberen, feuchten Tuch.

OPERATOR MODUL

PD in Kombination mit dem **TCP Point** kann zusätzlich mit einer Fernbedienungsfunktion und Überwachung vom Empfang bzw. Pfortenpersonal mit integrierter Gegensprechanlage über das Betriebsmodul gesteuert werden.

Diese Lösungen ermöglicht es dem Bediener, einen sicheren Abstand zum Prüfstand zu halten, wodurch das Risiko einer Kreuzkontamination verringert wird.

INTELLIGENTE LÖSUNG

Dank der Smart **No-Touch-Technologie** ermöglicht TCP eine schnelle und präzise berührungslose Messung der menschlichen Körpertemperatur mit einer Kapazität von bis zu mehreren hundert Personen pro Stunde.

Durch die zusätzliche Integration mit dem Bedienmodul können Sie **4 Geräte gleichzeitig fernverwalten** und so ein integriertes Temperaturmesssystem erstellen.

