



Die eos® Schiebemulde P7810 ist eine moderne UV-Schiebemulde zur hygienischen Übergabe von Gegenständen. Durch die kompakte Leichtbauweise ist sie flexibel und einfach auf Theken und anderen geeigneten Plätzen aufzustellen. Es ist keine Montage erforderlich. Der Übergabeprozess dauert nur wenige Sekunden, wobei die extrem leistungsstarken UV-Lampen nahezu alle Viren und Bakterien abtöten. Die Reinigungsintensität ist einstellbar. Integrierte Sicherheitssysteme sorgen für einen sicheren und gesundheitlich unbedenklichen Betrieb.

## **TECHNISCHE DATEN**

- Breite ca. 580 mm
- Tiefe ca. 330 mm
- Höhe ca. 280 mm
- Gewicht ca. 15 kg
- Letale Dosis (LD) 90
- Stromanschluss 230V AC/50Hz

## VORTEILE FÜR BETREIBER

- Die Leichtbauweise ermöglicht eine flexible Positionierung
- Keine Montage erforderlich ("Plug & Play")
- Übergabe und Reinigungsprozess in unter
  10 Sekunden
- Tötet nahezu alle Viren und Bakterien ab
- Mehrwert für Kunden und Betreiber durch sichereren, hygienischen Übergabeprozess
- Kostenersparnis durch reduzierte Verwendung von Desinfektionsmitteln
- Weniger Krankheitsausfälle der Mitarbeiter durch geringere Ansteckungsgefahr
- Höchste Sicherheitsstandards für Betreiber und Kunden
- 360° Bestrahlung und Reinigung
- Kein Finsatz von Chemie
- Entkeimungsrate flexibel einstellbar

## » WISSENSWERTES

Die eos® P7810 ist das Ergebnis der Bündelung des "Know hows" der Firmen SITEC - Sicherheitstechnik und Peschl Ultraviolet. Als Spezialist für Sicherheitstechnik z.B. für Banken, Ämter und Botschaften ist SITEC für die Konstruktion, das Design und die Produktion der Schiebemulde zuständig, während Peschl Ultraviolet mit seiner Erfahrung im Bereich industrielle Ultraviolettlösungen und UV Desinfektion für die UV-Lampen verantwortlich ist.







## SITEC GmbH

+49 (0) 9261 - 60 75 0 info@sitec.de www.sitec.de

