

# Bedienerschnittstellenschrank, OICE-SS



Die Bedienerschnittstellenplatte OICE-SS aus Edelstahl verfügt über ein vorgearbeitetes Lochmuster, das die Positionierung auf einem Schwenkarm erleichtert. Mit den strengen Schutzarten IP66 und NEMA 12 und 4x kann der Schrank in Umgebungen eingesetzt werden, die ein hygienisches Design erfordern.

## MERKMALE

Material: AISI 304L vorgeschliffener Edelstahl. Gehäuse: 1,5 mm. Tür für AISI 304L: 1,5 mm; bei Schränken mit einer Höhe oder Breite ab 600 mm: 2 mm. Montageplatte: verzinkter Stahl, 2 mm.

Gehäuse: Gekantet und nahtgeschweißt, Verstärkungsplatte im Dach des Schrankes montiert.

Rücktür: Aus einem Stück gekantet. Aufmontiert, mit 130-Grad-Öffnung. Verdeckte Scharniere aus AISI 304 Edelstahl mit unverlierbarem Stift. Kann mit Anschlag links oder rechts montiert werden. Eine eingespritzte Polyurethandichtung sorgt für die richtige Abdichtung.

Von nVent HOFFMAN entwickeltes 3-mm-Doppelbart-Schloss aus Zamak mit 90°-Bewegungsbereich und schwingungsdämpfendem Mechanismus. Bei Schränken mit einer Höhe von 600 mm: zwei Schlösser.

Schutzart: Entspricht IP66 | TYPE 4X, 12 | IK 10.

Oberfläche: 400er vorgeschliffener Edelstahl.

Lieferumfang: Schrank mit Tür, Doppelbart-Kunststoffschlüssel (3 mm) und Montagezubehör.

## SPEZIFIKATIONEN

**Material:** Edelstahl 304; Edelstahl 316L

Table 1/1

| Katalognummer  | Höhe  | Breite | Tiefe | Systemkompatibilität                                    | Gewicht |
|----------------|-------|--------|-------|---|---------|
| OICE60606030SS | 600mm | 600mm  | 300mm | Compact Serie 2,<br>Syspend 180-Max,<br>Syspend 281-Max | 3kg     |
| OICE48405021SS | 400mm | 500mm  | 210mm | CS480 Stainless<br>Steel                                | 3kg     |
| OICE48404021SS | 400mm | 400mm  | 210mm | CS480 Stainless<br>Steel                                | 3kg     |
| OICE60505021SS | 500mm | 500mm  | 210mm | Compact Serie 2,<br>Syspend 180-Max,<br>Syspend 281-Max | 3kg     |
| OICE48406021SS | 400mm | 600mm  | 210mm | CS480 Stainless<br>Steel                                | 3kg     |
| OICE60406021SS | 400mm | 600mm  | 210mm | Compact Serie 2,<br>Syspend 180-Max,<br>Syspend 281-Max | 3kg     |
| OICE48303615SS | 300mm | 360mm  | 150mm | CS480 Stainless<br>Steel                                | 3kg     |
| OICE48505021SS | 500mm | 500mm  | 210mm | CS480 Stainless<br>Steel                                | 3kg     |
| OICE48364015SS | 360mm | 400mm  | 150mm | CS480 Stainless<br>Steel                                | 3kg     |
| OICE60404021SS | 400mm | 400mm  | 210mm | Compact Serie 2,<br>Syspend 180-Max,<br>Syspend 281-Max | 3kg     |

## WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.