

# SENSOR-PAPIERROLLENSPENDER WP1610



350 x 580 x 220 mm

## Netzbetrieben

- Sensor-Papierrollenspender mit Fach für Reserverolle, netzbetrieben, aus robustem, keimreduzierendem und pflegeleichtem Edelstahl (Chromnickelstahl WN 1.4301).
- Ganzedelstahlgehäuse; alle Ecken voll verschweißt, Sichtflächen matt geschliffen und gebürstet, unten abgesetzt mit glänzender Oberfläche. Weitere lieferbare Oberflächen: siehe unten.
- Mit berührungslos bedienbarer, kapazitiver Sensorik, Erfassungsbereich ca. 3,5 cm. Papierlänge und Totzeit einstellbar. Netzbetrieb mit 230 V, 50 Hz; Nennleistung 7 Watt; Netzanschlusskabel bauseits. TÜV/GS beantragt.
- Vorgesehen für eine Papierrolle und eine Reserverolle in den Abmessungen: Breite 200-215 mm, Außendurchmesser max. 200 mm, Innendurchmesser 37-40 mm oder 48-50 mm.
- Sichtschlitz als Füllstandsanzeige, Restrollenfunktion erlaubt Nachsetzen einer Reserverolle vor vollständigem Aufbrauchen der Restrolle.
- Zum Nachfüllen zugänglich über abschließbare Türe.
- Zylinderschloss gleichschließend aus korrosionsbeständigem Zinkdruckguss.
- Verschleißteile und Gehäusefronten modular austauschbar.
- Einbaumaß: 352 x 582 x max. 180 mm
- Montage: Mit vier Schrauben in bauseitigen Ausschnitt durch Befestigungslöcher in den Seitenwänden.
- Lieferung einschließlich Befestigungsmaterial und Erstbefüllung mit einer Papierrolle.
- Gewicht, einschließlich Einzelverpackung: 11,0 kg

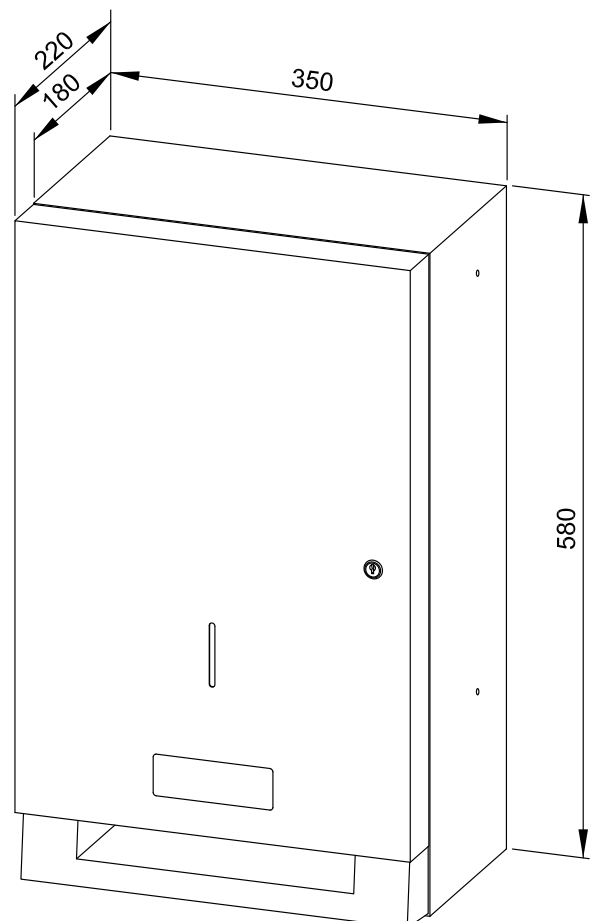


## Textvorschlag für Ausschreibungen:

Sensor-Papierrollenspender mit Fach für Reserverolle, netzbetrieben, aus Edelstahl (Chromnickelstahl WN 1.4301) für Unterputz-Montage. Ganzedelstahlgehäuse; alle Ecken voll verschweißt, Sichtflächen matt geschliffen und gebürstet, unten abgesetzt mit glänzender Oberfläche. Mit berührungslos bedienbarer, kapazitiver Sensorik. Papierlänge und Totzeit einstellbar. Netzbetrieb mit 230 V, 50 Hz; Nennleistung 7 Watt; Netzanschlusskabel bauseits. Vorgesehen für eine Papierrolle und eine Reserverolle in den Abmessungen: Breite 200-215 mm, Außendurchmesser max. 200 mm, Innendurchmesser 37-40 mm oder 48-50 mm. Sichtschlitz als Füllstandsanzeige. Zum Nachfüllen zugänglich über abschließbare Türe. Restrollenfunktion erlaubt Nachsetzen einer Reserverolle vor vollständigem Aufbrauchen der Restrolle Zylinderschloss gleichschließend aus korrosionsbeständigem Zinkdruckguss. Lieferung einschließlich Befestigungsmaterial und Erstbefüllung mit einer Papierrolle.

Abmessungen: 350 x 580 x 220 mm

Artikel Nr. WP1610



| Lieferbare Oberflächen                  | Ident-Nr. |
|---|-----------|
| matt geschliffen (standard)             | 727 475   |
| hochglanzpoliert                        | 731 475   |
| (farbige) Kunststoff-Pulverbeschichtung | 728 475   |

## Ernst Wagner GmbH & Co. KG

Ernst-Abbe-Straße 21 · D-72770 Reutlingen · Tel.: +49712151539-0 · Fax: -20  
info@wagner-ewar.de · www.wagner-ewar.de

WAGNER  
EWAR