



448 x 1348 x 220 mm

Distributore di carta per rotoli elettronico azionato dalla rete, 48 l contenitore rifiuti

- Combinazione composta da distributore di carta per rotoli elettronico (sensor) (azionato dalla rete) e contenitore per rifiuti realizzato in acciaio inossidabile resistente, a riduzione dei germi e di facile manutenzione (acciaio nichelato cromato WN 1.4301).
- Corpo interamente in acciaio inox; tutti gli angoli completamente saldati. Superfici visibili satinata e spazzolate. Altre superfici disponibili: vedi sotto.
- Distributore di rotolo di carta con tecnologia con sensori capacitivi senza contatto, Campo di rilevamento ca. 3,5 cm. Lunghezza della carta e tempo di attesa regolabili. Funzionamento in rete con 230 V, 50 Hz; potenza nominale 7 Watt; cavo di alimentazione fornito dal cliente. Richiesta certificazione TÜV/GS.
- Destinato a un rotolo di carta nelle dimensioni: larghezza 200-215 mm, diametro esterno max. 200 mm, diametro interno 37-40 mm o 48-50 mm.
- Visualizzazione del livello con indicatore, La funzione del rotolo residuo consente di ripristinare il rotolo di riserva prima del completo utilizzo del rotolo rimanente.
- Contenitore rifiuti dotato di cestello in rete rimovibile. Capacità ca. 48 l.
- Accessibile tramite porta con chiusura.
- Serrature a cilindro realizzate in zinco pressofuso resistenti alla corrosione.
- Parti di usura modulari intercambiabili.
- Montaggio con sei viti attraverso i fori e un foro antifurto opzionale nel pannello posteriore.
- Incluso materiale di montaggio e una ricarica iniziale con un rotolo di carta.
- Peso, incluso imballo singolo: 26,1 kg

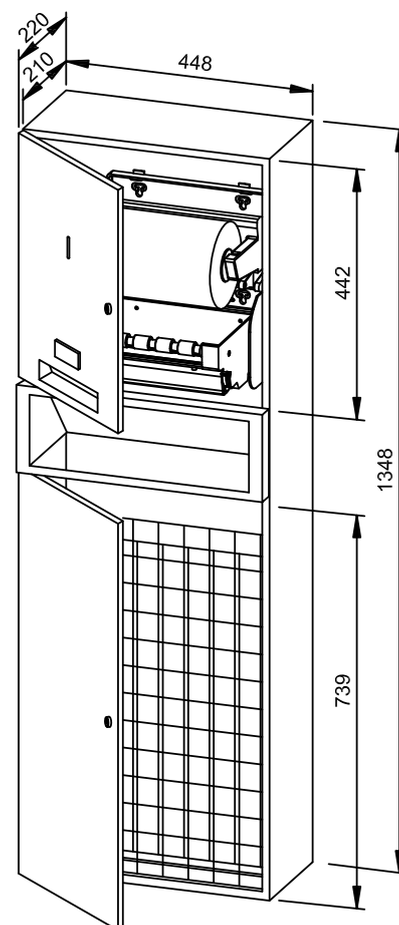


Proposte di testo per i capitolati:

Combinazione composta da distributore di carta per rotoli elettronico (sensor) (azionato dalla rete) e contenitore per rifiuti in acciaio inossidabile (acciaio nichelato cromato WN 1.4301) per il montaggio esterno. Corpo interamente in acciaio inox; tutti gli angoli completamente saldati. Superfici visibili satinata e spazzolate. Distributore di rotolo di carta elettrico con tecnologia con sensori capacitivi senza contatto. Lunghezza della carta e tempo di attesa regolabili. Funzionamento in rete con 230 V, 50 Hz; potenza nominale 7 Watt; cavo di alimentazione fornito dal cliente. Destinato a un rotolo di carta nelle dimensioni: larghezza 200-215 mm, diametro esterno max. 200 mm, diametro interno 37-40 mm o 48-50 mm. Visualizzazione del livello con indicatore. Contenitore rifiuti dotato di cestello in rete rimovibile. Capacità ca. 48 l. Accessibile tramite porta con chiusura. Serrature a cilindro realizzate in zinco pressofuso resistenti alla corrosione. Incluso materiale di montaggio e una ricarica iniziale con un rotolo di carta.

Dimensioni: 448 x 1348 x 220 mm

Art. n. WP5455



Superfici disponibili

No. ID

satinata (standard)

722 976

lucidate

731 976

verniciate (in colore)

728 976