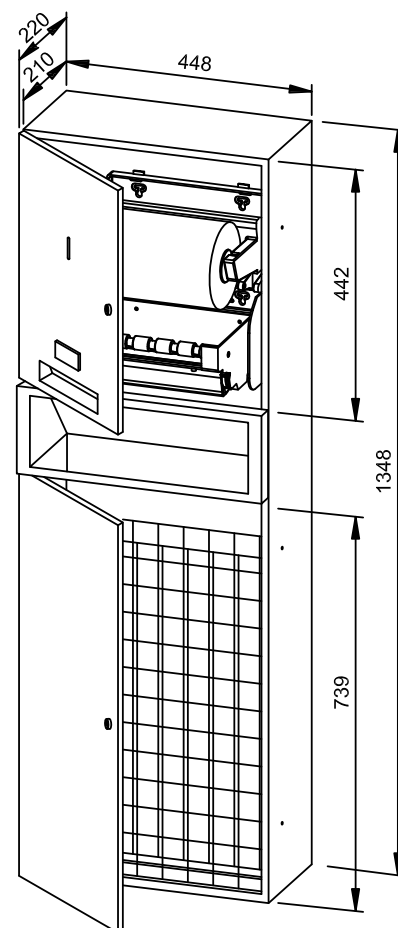




**448 x 1348 x 220 mm**

**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. 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 e moduli frontali intercambiabili.
- Dimensioni di incasso: 450 x 1350 x 210 mm (a installazione completata).
- Montaggio con sei viti nell'intaglio in loco attraverso i fori di montaggio nelle pareti laterali.
- 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 montaggio ad incasso. 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. WP5450

Superfici disponibili	No. ID
satinata (standard)	727 527
lucidate	731 527
verniciate (in colore)	729 527