

Design **Simone Micheli**

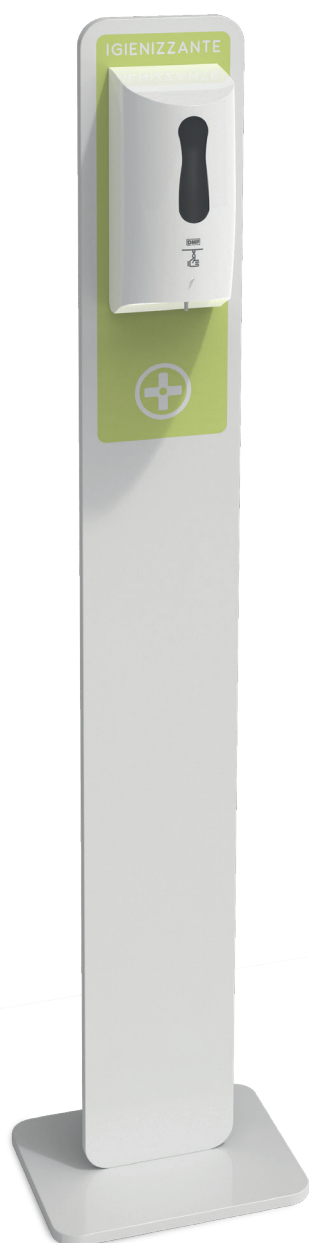
Saniflat VM

Colonnina in HPL bianco standard con dispenser a sensore in ABS.
Per liquido igienizzante o disinfettante

Alimentazione a batteria



6 pile alcaline da 1,5 V
Size AA



Caratteristiche tecniche

- Struttura in HPL finitura lucida all-color, spessore 14 mm con dispenser automatico per igienizzante o disinfettante liquido DMP
- Raggio d'azione regolabile da 5 a 12 cm
- Circuito elettronico realizzato a norma CEI EN 55014-1/-2
- Vetrino esterno per verifica livello prodotto
- Capacità serbatoio: 1 litro
- Dose di liquido da 2 ml, circa, non regolabile
- Led di segnalazione ad ogni azionamento
- Led lampeggiante in caso di pile scariche (lampeggio ogni 6 secondi)
- Ricarica sapone dal coperchio, apribile tramite chiavetta fornita in dotazione
- Alimentazione: 6 pile alcaline da 1,5 V - Size AA

Dimensioni in mm

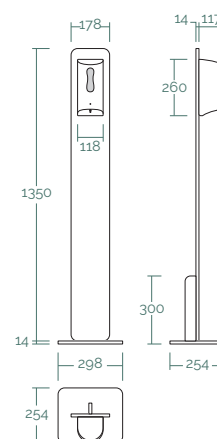


Tabella modelli

Codice	Colore standard
CNH27.7	Bianco (RAL 9016)

- Dimensioni base: 298x254 mm
- Colore HPL personalizzabile per un quantitativo minimo di 10 pz



Le immagini e i disegni contenuti all'interno di questa scheda tecnica sono di proprietà DMP. La divulgazione o riproduzione è vietata e sarà perseguita a norma di legge.



Azienda Certificata
UNI EN ISO 9001

