



## Macchina per sanificazione ambienti piccoli h20807

Macchina per sanificazione e pulizia di ambienti di piccole dimensioni. Dimensioni: L38 x P70 x H86 cm

Macchina per pulire e sanificare servizi igienici e ambienti di piccole dimensioni. Ideale per interventi periodici di fondo quindi perfetta per operare in ambienti molto sporchi. La macchina presenta delle dimensioni molto ridotte che la rendono molto facile da maneggiare e spostare. La pulizia prevede diverse fasi: spruzzo della schiuma detergente sulle superfici, azione chimica della schiuma contro sporco e batteri, risciacquo con acqua pulita e aspirazione del liquido residuo dal pavimento

### Vantaggi:

- Migliore risultato di pulizia e sanificazione: la schiuma non cade immediatamente sul pavimento, ma resta qualche minuto sulla superficie dove è stata spruzzata consentendo di ottenere massimo effetto del prodotto chimico
- Effetto visivo della schiuma: la schiuma copre di bianco tutte le superfici dando la possibilità all'operatore di verificare che ogni angolo sia stato coperto
- Massima sicurezza igienica per l'operatore: non riceve spruzzi di acqua di rimbalzo in quanto il risciacquo è eseguito a pressione bassa
- Ridotto sforzo per l'operatore
- Risparmio di tempo: mentre la soluzione agisce su una superficie, l'operatore può già agire su quella successiva
- Risparmio detergente: prodotto non cade direttamente sul pavimento
- Potenza elettrica ridotta
- Utilizzo ridotto di acqua: spruzzo è eseguito a bassa pressione
- Può essere usata anche in luoghi senza scarichi in quanto aspira completamente i liquidi residui

- La macchina presenta dimensioni ridotte quindi è facilmente trasportabile
- Facilità di utilizzo: comandi semplici e intuitivi
- La tanica con detergente puro è alloggiata in un apposito vano e il detergente viene aspirato dalla macchina in una quantità che può essere regolata.
- Agendo sul pannello comandi è anche possibile regolare in modo molto semplice la densità della schiuma

Si può utilizzare in diversi ambienti quali:

- Pubs, discoteche, autogrill,
- Fabbriche,
- Centri commerciali, cinema, teatri
- Ospedali, case di riposo
- Scuole, università,
- Servizi igienici pubblici, docce pubbliche,
- Traghetto, navi da crociera
- Centri sportivi, piscine, saune, spa,
- Ogni servizio igienico in luoghi aperti al pubblico

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L38 x P70 x H86 cm
- Materiale serbatoio: polietilene alta densità
- Colore: blu
- Alimentazione: a cavo
- Prestazioni indicative: 25 mq + 5 sanitari in 10 min
- Capacità serbatoio recupero: 14 litri
- Capacità serbatoio acqua pulita: 14 litri
- Consumo detergente: 250g (10g/mq)
- Consumo antischiuma: max 30 g
- Diluizione detergente: pre-taratura 4%
- Con sistema di carico continuo
- Motore di aspirazione 2 stadi: potenza 1000 W, depressione max 2200 mm H<sub>2</sub>O, portata d'aria max 50 l/sec
- Pompa con by-pass interno: potenza 90W, Pressione max 9 bar, pressione di risciacquo 3 bar, portata massima 4 l/min
- Compressore: 350W
- Lunghezza cavo: 10 m
- Lunghezza tubi (spruzzo/aspirazione): 5/5 m
- Peso: 55 kg
- Numero pz/pallet: 1pz/pellet (L54 x P90 x H115 cm)
- Livello pressione sonora-ISO3744 (1m): 71 dB(A)

## INFORMAZIONI

