



Macchina smaltimento sacche estrazione manuale h1029_05

Dispositivo manuale per svuotamento sacche in spazi ridotti. Dimensioni: 42 x 40 x H 50 cm.

La macchina smaltimento sacche H1029_05 è un dispositivo estremamente compatto, progettato per l'uso in ambienti ospedalieri con spazi molto limitati, come vuotatoi, stanze di servizio e aree tecniche. È la soluzione ideale per strutture sanitarie che necessitano di efficienza nello smaltimento delle sacche urina o da dialisi, pur avendo vincoli di spazio.

Questo modello è dotato di un sistema di taglio, lavaggio interno e igienizzazione, simile ai modelli più grandi, ma con estrazione manuale della sacca al termine del processo. Realizzato in acciaio inox AISI 316, garantisce resistenza alla corrosione, igiene e lunga durata anche in ambienti ad alta umidità e uso intensivo.

Durante il ciclo operativo, la macchina effettua la sanificazione interna delle sacche con una miscela di acqua e attivatore biologico, garantendo la sicurezza del personale e la conformità alle normative igienico-sanitarie. Una volta terminato il ciclo, l'operatore estrae manualmente la sacca trattata, rendendo il dispositivo ideale anche dove non è possibile l'integrazione di sistemi di scarico automatico.

Grazie alla sua facilità di installazione, alle dimensioni contenute (solo 42 x 40 x 50 cm) e al funzionamento completamente manuale, l'H1029_05 è perfetto per piccoli reparti o situazioni temporanee dove è comunque necessaria un'adeguata gestione dei rifiuti liquidi ospedalieri.

Contattaci oggi stesso per ricevere un'offerta sulla macchina H1029_05! La soluzione compatta, resistente e igienica per piccoli spazi ospedalieri. Disponibile per forniture singole o multiple.

Caratteristiche tecniche:

Denominazione: Tipo: svuotatore
Tipologia: apparecchio svuota sacche con estrazione manuale
Materiali: acciaio inox AISI 316
Dimensioni: 42 x 40 x H 50 cm
Installazione: libera, anche sopra superfici esistenti
Spazio richiesto: minimo, ideale per ambienti ristretti
Caratteristiche:
• Sistema igienizzazione: con attivatore biologico
• Funzionamento: manuale, senza allaccio elettrico
• Estrazione sacca: manuale dopo trattamento
• Utilizzo ideale: sacche urina, dialisi, piccoli contenitori per liquidi biologici

Benefici per l'utente:

Mini guida all'acquisto:

- Occupa: pochissimo spazio, ideale per ambienti ristretti.
- Realizzato: in acciaio inox AISI 316 per massima igiene e durata.

Se l'installazione è possibile in ambienti con allaccio elettrico, è possibile installare apparecchiature ingombranti, il modello H1029_05 è efficace con attivatore biologico.

- Soluzione: semplice e funzionale per smaltimento sicuro.

Pensato per ambienti come vuotatoi di piccole dimensioni, aree di degenza o unità mobili, consente un trattamento sicuro delle sacche urina e dialisi in modo semplice, igienico e manuale.

Struttura in acciaio inox AISI 316 garantisce resistenza, mentre l'assenza di alimentazione elettrica assicura continuità operativa anche in emergenza.

È una soluzione pratica, sostenibile e a basso impatto.

Svuota sacche compatto H1029_05, macchina smaltimento sacche manuale ospedale, dispositivo svuotamento sacche in acciaio inox, attrezzatura per sacche urina piccoli reparti, igienizzazione sacche liquidi organici spazi ridotti.

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

Macchina smaltimento sacche estrazione manuale h1029_05

