

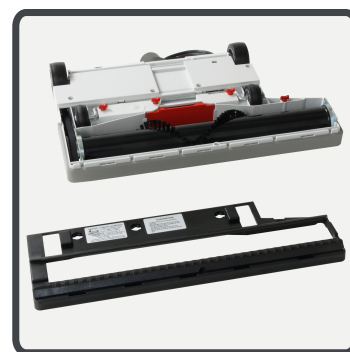


LINDHAUS[®]
QUALITY CLEANING EQUIPMENT



PB 12e -14e -14e pro





AUMENTA LE TUE ASPETTATIVE

La serie PB è stata disegnata per offrire una soluzione professionale alle esigenze specifiche della clientela. Lindhaus ha costruito questo accessorio come una macchina con le caratteristiche tecniche più sofisticate in assoluto. Oggi gli impianti di aspirazione centralizzati, gli aspirapolvere a carrello e quelli spallabili possono essere equipaggiati con le elettrospazzole PB per accrescere l'efficienza nella pulizia di superfici tessili.

COSTRUITE PER DURARE

Una lunga durata e un basso livello di vibrazioni sono stati raggiunti grazie ad una tecnica superiore e un'accurata fabbricazione. Tutti i componenti rotanti sono bilanciati dinamicamente.

LOGICA ELETTRONICA

Il controllo elettronico protegge il motore e la trasmissione dal sovraccarico e suggerisce all'operatore la corretta regolazione di altezza della spazzola in funzione del tipo di tappeto da pulire.

SUPERIORITÀ DEL PROGETTO

La robusta ed efficiente elettrospazzola riesce ad aspirare tutto ciò che gli altri lasciano indietro. Non richiede manutenzione e offre una garanzia di 3 anni sulla cinghia dentata, motore ed elettronica. Grazie alle ruote gommatae ed al microinterruttore che spegne il motore in posizione verticale, il trasporto da tappeti a superfici dure si effettua senza perdite di tempo e senza sollevare polvere.

DRY CLEANING SYSTEM (standard su PB12e – 14e)

Le elettrospazzole PB12e e PB14e sono dotate del sistema brevettato Lindhaus per lavaggio a secco; è la perfetta soluzione per pulire e sanificare tappeti e moquette senza rischi e fatica. La macchina spazzola le microspugne Lindhaus al fine di farle penetrare nelle fibre per ridurre sensibilmente acari e batteri. Dopo 20 min. si ottiene la totale asciugatura ed è possibile aspirare il tappeto con la stessa elettrospazzola.

PB14e pro LA VERSIONE PROFESSIONALE PER USO INTENSIVO

Questa elettrospazzola per uso professionale intensivo è dotata di piastra copri rullo in acciaio inox, sostituzione rapida rullo senza utensili, cilindretti per facile scorrimento a filo muro e sportellino per cambio rapido del filtro protezione motore. Il controllo elettronico è più sofisticato in quanto, oltre a controllare il sovraccarico e spegnere il motore in caso di bloccaggio del rullo, mantiene costante il n. di giri e garantisce un soft start per l'avvio progressivo del motore.



DATI TECNICI

	PB 12e	PB 14e	PB 14e pro
Potenza assorbita (W)	150	150	150
Controllo elettronico sovraccarico	standard	standard	standard
Controllo elettronico velocità	N/A	N/A	standard
Versione LED	optional	optional	N/A
Cinghia dentata	standard	standard	standard
Velocità di rotazione rullo (RPM)	5000	5000	5000
Regolazione pressione rullo	standard	standard	standard
Sostituzione rapida rullo	standard	standard	standard
"Dry Cleaning System"	standard	standard	N/A
Larghezza spazzolatura (mm)	270	350	350
Larghezza aspirazione (mm)	300	380	383
Doppio isolamento	standard	standard	standard

