

Hako
Clean ahead

Hako-Jonas 1200



Mettetela alla prova

Industrial
Cleaning

Vantaggi di spicco:



Versatile e generosa arrampicatrice.

La generosa spazzola centrale (la più ampia della sua classe con 430 mm), coadiuvata dall'azione della spazzola laterale (600 mm) che convoglia lo sporco dalle fasce perimetrali, proietta facilmente notevoli quantità di detrito all'interno del contenitore di raccolta. Entrambe le spazzole sono trazionate idraulicamente.

La Jonas 1200 può facilmente superare pendenze al 18% nella versione a diesel e 16% per il modello a batteria. Ideale nei parcheggi multipiano e garage interrati.

Pregevole il posizionamento dell'operatore nella parte anteriore della macchina che permette una ideale visuale dell'area di lavoro. La potente ventola in combinazione con il perfezionato condotto di aspirazione della polvere fine, conferisce la stessa al filtro da 5 m² di superficie. Una spia sul pannello di controllo segnala all'operatore l'eventuale necessità di azionare il dispositivo scuotifiltro elettrico. Una disposizione chiara ed intuitiva dei comandi consente il pieno utilizzo della macchina già dopo un breve periodo di addestramento. Le generose ruote e la distanza di 8 cm da terra di tutte le parti fisse permettono alla Jonas 1200 di esprimersi agevolmente sulle superfici più impervie senza compromettere il comfort dell'operatore ed il risultato di pulizia.



Dati Tecnici		1200 V	1200 D	1200 E
Larghezza di lavoro	cm	80	80	80
con 1 spazzola laterale (2 spazzole)	cm	115 (147)	115 (147)	115 (147)
Capacità teorica di pulizia	m ² /h	10.300	10.300	9.200
Volume contenitore di raccolta	litri	130	130	130
Altezza di scarico	cm	142	142	142
Superficie filtrante	m ²	5,0	5,0	5,0
Potenza	kW/HP	11,9/16	9,8/13,4	4,3
Velocità di lavoro	km/h	9,0	9,0	8,0
Peso, pronta al lavoro	kg	763	784	920-1.100
Larghezza	mm	1.142	1.142	1.142
Lunghezza	mm	1.998	1.998	1.998
Altezza	mm	1.520	1.520	1.520

Imparando dall'esperienza.

1 L'ampio filtro, la potente aspirazione ed il sistema di avviso per lo scuotimento del filtro garantiscono un perfetto controllo della polvere.

2 Il contenitore da 130 litri e può essere riempito fino al massimo della sua capacità consentendo di dedicare più tempo al lavoro e meno allo svuotamento.

Con una portata di 220 kg il sistema di scarico idraulico in quota consente di svuotare il contenitore fino ad un'altezza di 1420 mm.

3 La sostituzione della spazzola centrale si effettua senza l'utilizzo di attrezzi, operazione che richiede solo un paio di minuti.

Il regolatore dell'altezza della spazzola non richiede attrezzi e dà una chiara indicazione di quando è necessaria la sostituzione.

4 Motori efficienti. Qualunque sia la versione (diesel, benzina, gas o batteria), i motori combinano basse vibrazioni e bassa rumorosità al massimo della performance.

Il serbatoio carburante da 25 litri assicura un'autonomia di più di 10 ore, mentre la versione a batteria offre un'autonomia di 4/5 ore.

Hako
Clean ahead

Hako Italia Srl
Via A. Meucci, 15
37026 Settimo di Pescantina (Verona)
Tel. 045.6752200 - Fax 045.6752222
hakoitalia@hakoitalia.it