

VHS210 Z22

Potenza, filtrazione e sicurezza all'avanguardia



NILFISK

Che la potenza e la sicurezza siano con te

Scopri Nilfisk VHS210 Z22. Portare gli aspiratori industriali a un livello superiore con una potenza invisibile. Scopri una macchina impeccabile che offre le massime prestazioni nelle zone classificate grazie a un motore brushless ottimizzato, alla massima filtrazione e a una vasta gamma di accessori antistatici.

Questa macchina non è solo a prova di esplosione, ma anche molto resistente. Certificata da enti terzi è perfetta per la raccolta efficace delle polveri combustibili in zone classificate Z22. È completamente messa a terra, facile da usare e, non da ultimo, facile da spostare grazie al suo design compatto. Questo aspiratore è perfetto per le

operazioni di pulizia in cui è richiesto un alto livello di igiene e alte prestazioni, sicurezza e massima filtrazione sono fondamentali. VHS210 Z22 è un aspiratore industriale monofase a prova di esplosione adatto per l'uso in ATEX Zona 22 ed è altamente raccomandato per le industrie alimentari, manifatturiera e farmaceutica.



Il potente motore monofase brushless garantisce un utilizzo continuativo e durata fino a 10.000 ore di lavoro senza manutenzione.

Grazie alle certificazioni emesse da enti esterni, questo aspiratore industriale offre una sicurezza unica per l'operatore e tra i più elevati standard di sicurezza sul mercato.

Il contenitore in acciaio con una capacità di 50 litri è dotato di un pratico dispositivo di sgancio.

Caratteristiche principali e vantaggi offerti:

- Un motore monofase con un elevato volume d'aria e un'enorme potenza di aspirazione
- Motore esente da manutenzione grazie all'assenza dei carboncini
- Sistema di scarico a gravità con sacchetto di plastica o Longopac (sacchetto permanente) opzionale
- Maggiore efficienza dell'innovativo sistema di pulizia del filtro PullClean™
- I più elevati standard di sicurezza sul mercato, tutti certificati da enti esterni
- Massime prestazioni di filtrazione
- Migliore pulizia generale della postazione di lavoro e delle attrezzature delle macchine
- Possibilità di evitare la contaminazione grazie ad un'efficiente pulizia delle attrezzature
- A prova di esplosione e completamente messo a terra



PULLCLEAN™



Specifiche tecniche

Descrizione	Unità	VHS210 L Z22	VHS210 H Z22	VHS210 M Z22	VHS210N1 L CIID2
Potenza nominale	kW	1,85	1,85	1,85	1,45
Frequenza	Hz	50	50	50	60
Classe di isolamento		I	I	I	I
Classe di protezione	IP	65	65	65	65
Tipo di etichetta		H3	H3	H3	H2
Tensione	V	230	230	230	120
Corrente assorbita nominale	(A)	13,5	13,5	13,5	17,5
CE		CE53	CE53	CE53	No
Flusso d'aria con tubo flessibile da 3 m	m ³ /h – l/min	330 – 5.500	330 – 5.500	330 – 5.500	250 – 4.166
Aspirapolvere	mbar/kPa	260/23	260/23	260/23	240/23
Livello di pressione sonora	dB (A)	67	67	67	67
Dimensioni LxLxA	cm	86x62x155	86x62x182	86x62x182	86x62x155
Dimensioni della scatola	cm	86x70x175	86x70x210	86x70x210	86x70x175
Peso netto	kg	74	74	74	74
Peso lordo	kg	90	90	90	90
Bocchettone	mm	70	70	70	70
Tipo di filtro principale		Filtro di avviamento Classe M			
Area filtro principale	cm ²	18.000	18.000	18.000	18.000
Capacità del contenitore	l	50	na	na	50