



F12

Armadio di asciugatura

L'armadio di asciugatura F12 regola automaticamente il processo di asciugatura per un massimo di 12 autorespiratori, con funzionamento a basse temperature per evitare danni. È realizzato in acciaio inossidabile, offre un'alta efficienza energetica ed è facile da usare. Funziona in modo silenzioso ed è praticamente esente da manutenzione, assicurando un'asciugatura igienica.

F12



D-4091-2021

Vantaggi

Asciugatura completamente automatica

L'armadio di asciugatura F12 regola automaticamente il processo di asciugatura a seconda del numero di autorespiratori al suo interno, variabile da uno a dodici. Il sensore di umidità e il software rilevano quando gli autorespiratori sono asciutti e spengono automaticamente la macchina, in modo da assicurare un'asciugatura efficiente e accurata senza bisogno di interventi manuali.

Asciugatura a bassa temperatura

Studiato per funzionare a bassa temperatura, F12 evita danni agli autorespiratori, assicurandone al tempo stesso un'asciugatura accurata. L'aria calda ricircola all'interno della cabina, con l'uscita dell'aria umida in alto e l'ingresso di aria pulita in basso, in modo da mantenere un ambiente di asciugatura ottimale.

Efficienza energetica

F12 offre un'alta efficienza energetica, con un consumo medio di circa 0,8 kWh su tre ore, compreso il tempo di riscaldamento. Tale efficienza si ottiene tramite un esclusivo sistema di ricircolo dell'aria e un isolamento ottimale, riducendo così costi di esercizio e impatto ambientale.

Funzionamento intuitivo

L'armadio di asciugatura è facile da usare grazie all'utilizzo di un unico tasto per l'asciugatura in base al tempo. Il timer è regolabile da 1 minuto a 99:58 ore e il display digitale a LED indica chiaramente le temperature e il tempo, per offrire la massima comodità e facilità di utilizzo.

Costruzione resistente e igienica

Realizzato interamente in acciaio inossidabile, la cabina F12 è costruita per durare nel tempo. La costruzione in acciaio inossidabile all'interno e all'esterno garantisce durevolezza e facilità di manutenzione. Le porte solidamente isolate con chiusura magnetica assicurano una chiusura ermetica, ottimizzando l'igiene e l'efficienza.

Silenzioso ed esente da manutenzione

F12 funziona in modo silenzioso ed è quindi idonea per vari ambienti professionali. È praticamente esente da manutenzione, grazie alla resistenza di riscaldamento regolata da un relè a stato solido, che prolunga la durata di servizio e riduce i costi di manutenzione. Il filtro di ingresso deve essere sostituito due volte l'anno o dopo 500 ore di funzionamento, come indicato dal messaggio "CHANGE FILTER" sul display.

Accessori



AF44

Carrello per F12 con 4 cestelli in rete e 4 cestelli in rete fine



AF64

Carrello per F12 con ganci per 6 autorespiratori e 4 cestelli in rete



AF80

Carrello per F12 con 8 cestelli in rete



AF12

Carrello per F12 con ganci per 12 autorespiratori

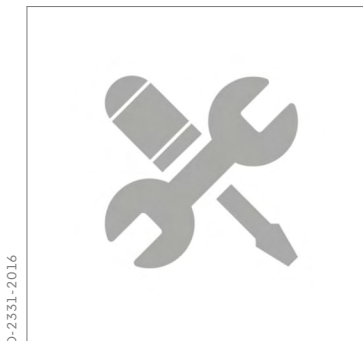
Accessori



AFK

Carrello per F12 con una barra appendiabiti

Servizi



Assistenza prodotti

Dräger vi offre diversi pacchetti di assistenza prodotti, presso i nostri laboratori manutentivi o direttamente presso le vostre sedi. La cura e la manutenzione straordinaria e periodica dei prodotti sono essenziali per garantirne la sicurezza e l'affidabilità, ma anche in ambito commerciale cura e manutenzione sono considerazioni fondamentali. Controlli preventivi, una cura continua e l'uso di ricambi originali migliorano la longevità del vostro investimento.



Formazione

Da oltre 40 anni, la Dräger Academy condivide le sue solide conoscenze pratiche. Con oltre 110 formatori autorizzati e più di 600 argomenti disponibili, conduciamo più di 2400 sessioni di formazione all'anno. Possiamo offrire al vostro personale nozioni pratiche, assicurandoci che sia in grado di applicarle efficacemente nel corso delle attività quotidiane, ma soprattutto quando si trova ad affrontare situazioni critiche. Saremo lieti di mettere a punto un programma di formazione specifico per voi.

Prodotti correlati



D-4421-2025

M45 e M45/B

Gli armadi di asciugatura M45 e M45/B regolano automaticamente il processo di asciugatura per un massimo di 45 maschere o 6 autorespiratori (M45/B), e funzionano a basse temperature. Sono efficienti dal punto di vista energetico, facili da usare e realizzate in acciaio inossidabile. Gli armadi hanno un funzionamento silenzioso e sono praticamente esenti da manutenzione, garantendo un'asciugatura igienica.



D-4420-2025

M18

L'armadio di asciugatura M18 regola il processo di asciugatura per un massimo di 18 maschere o per il contenuto del cestello fornito, e funziona a basse temperature per prevenire danni alle attrezzature. È efficiente dal punto di vista energetico, facile da usare e realizzata in materiali resistenti. L'armadio ha un funzionamento silenzioso ed è praticamente esente da manutenzione, garantendo un'asciugatura igienica.

Dati tecnici

Specifiche

Dimensioni altezza x larghezza x profondità in mm	2130 x 1100 x 755 (esterno) 2000 x 1000 x 650 (interno)
Volume interno	1300 litri
Peso netto	180 kg (senza carrello)
Esterno	acciaio inossidabile tipo 304 smerigliato
Interno	acciaio inossidabile tipo 304 lucidato
Porte	2 ante
Guarnizione porta	profilo magnetico
Isolamento	lana di vetro, spessore min. 30 mm
Intervallo di temperatura	regolato di fabbrica fino a 52 °C
Indicatore temperatura	lettura digitale a LED
Temporizzatore	lettura digitale a LED, regolabile da 1 minuto a 99:58 ore
Regolazione elettronica temperatura	2 pezzi sensori PTC, relè a stato solido
Misura elettronica umidità	senore capacitivo
Protezione temperatura	termostato supplementare (max. 60 °C)
Riscaldamento	riscaldamento diretto, circa 4 kW
Circolazione dell'aria	per mezzo di 4 ventilatori a bassa rumorosità
Rinnovo dell'aria	tramite uscita aria alla sommità della cabina
Ingresso aria	sotto la porta
Capacità	a seconda del carrello 12 autorespiratori / 36 maschere / 36 erogatori/elmetti
Carrello AF12 in dotazione di serie	carrello AF12 per 12 autorespiratori
Tempo di asciugatura	circa 2 ore, a seconda del numero di maschere e della quantità di umidità

Collegamenti

Collegamento a rete	230 Volt c.a., P+N+T, 50-60 Hz.
Potenza	circa 2,1 kW, con 1 fusibile da 16 Ampere
Consumo elettrico	medio 0,4 kWh

Ordini

Cabina di asciugatura Harstra F12	6926695
Carrello per F12 con ganci per 12 autorespiratori	3722823
Carrello per F12 con ganci per 6 autorespiratori e 4 cestelli in rete	3722822
Carrello per F12 con 4 cestelli in rete e 4 cestelli in rete fine	3722821
Carrello per F12 con 8 cestelli in rete	3722820
Carrello per F12 con una barra appendiabiti	3722817
Appenditore in acciaio inossidabile per respiratori subacquei	3722816
Cesta 1/1 in rete di acciaio inossidabile	3722843

Non tutti i prodotti, le funzionalità o i servizi sono in vendita in tutti i Paesi. La proprietà intellettuale dei marchi commerciali riportati nel presente documento è dei rispettivi proprietari. I marchi commerciali possono essere di proprietà di Drägerwerk AG & Co. KGaA (Dräger) o di una sua affiliata solo in alcuni paesi e non necessariamente nel paese di diffusione del presente materiale. Per informazioni sullo stato aggiornato dei marchi commerciali Dräger, visitare www.draeger.com/trademarks.

Sede centrale

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Germania
■ www.draeger.com

Italia

Draeger Italia S.p.A.
Via Galvani, 7
20094 Corsico (MI)
☎ +39 02 45 87 21
☎ +39 02 45 84 515
+39 02 48 60 24 64
✉ infoitaly@draeger.com

Svizzera

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
☎ +41 58 748 74 74
☎ +41 58 748 74 01
✉ info.ch@draeger.com



Per contattare l'ufficio vendite
locale consultare l'indirizzo:
www.draeger.com/contact