

Compressore d'aria corona

Applicazione: Unità compressore d'aria compatibile con unità Corona azoto

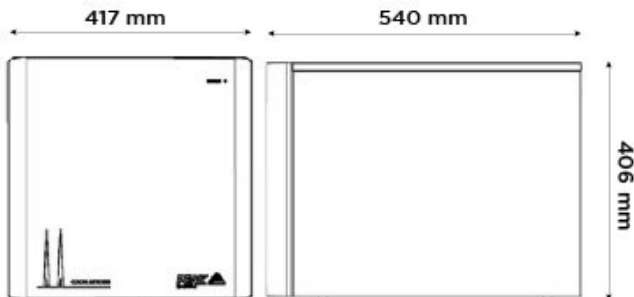
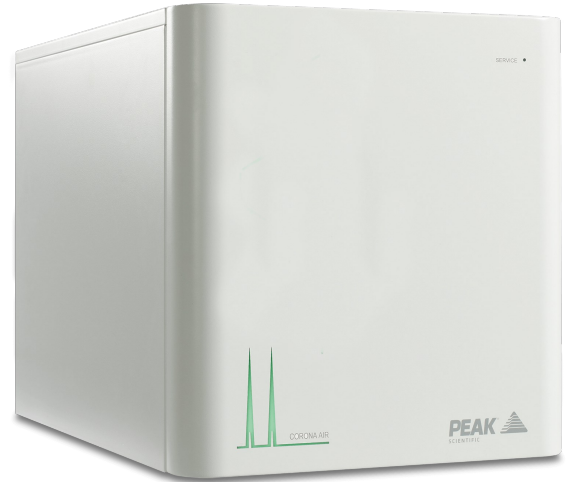
Numero dell'articolo: 85-0555 (230v) | 85-1555 (110v)



Descrizione

Il compressore d'aria Corona è stato progettato per essere impilato ordinatamente con il generatore di azoto Corona 1010 che fornisce aria compressa per i laboratori senza una fonte esterna di gas. La serie Corona è stata sviluppata per soddisfare i requisiti del rilevatore di aerosol caricato Thermo Scientific Corona Veo.

- **Tipo di gas** Aria
- **Compressore integrato:** Sì
- **Tipi di applicazione:** Unità compressore d'aria compatibile con unità Corona azoto



Caratteristiche principali

- Impilabile con azoto Corona 1010 Fornisce aria per il sistema Corona per laboratori senza alimentazione esterna
- Il gas viene fornito su richiesta, quindi il generatore funziona secondo i tuoi programmi Garanzia completa in loco di 12 mesi

Specifiche tecniche

	Compressore d'aria corona
Tipo di gas	Aria
Flusso massimo di gas:	30L/min
Pressione massima in uscita:	110psi/7,6bar
Pressione massima in uscita:	110psi/7,6bar
Pressione di ingresso minima:	0
Pressione di ingresso massima:	110psi/7,6bar
Consumo di energia:	572 VA / 736 VA
Voltaggio:	110 / 230 V
Frequenza:	50 / 60 Hz
Corrente:	5.2 A / 3.2 A
Potenza termica:	1950 VA / 2510 VA
Temperatura operativa massima:	35°C / 95°F
Particelle:	<0.1µm
Accreditamenti:	CE, FCC
Dimensioni (AxLxP) in mm	406 x 417 x 540 mm
Dimensioni (AxLxP) in pollici	16 x 16,4 x 21,3 inches
Peso del generatore	42kg / 92,4lbs

[PEAK Protected]TM

I generatori di gas Peak Scientific definiscono il punto di riferimento in termini di affidabilità, praticità e prestazioni nei laboratori di tutto il mondo e sono coperti da una garanzia di 12 mesi. Oltre questo periodo, tuttavia, puoi assicurarti che il tuo investimento continui a essere **[protetto]** dalla nostra copertura completa per la cura dei generatori.

I nostri pacchetti di assistenza post-assistenza di prim'ordine offrono un programma di manutenzione preventiva programmata, assicurandoti al contempo un accesso immediato al supporto tecnico mondiale e una risposta prioritaria in loco in caso di guasto prematuro.

- Per ordinare parti visitare: www.peakscientific.com/ordering/
- Per i piani di servizio visita: www.peakscientific.com/service/service-plans/

Peak Scientific's Quality Management System conforms to: ISO:9001

Peak Scientific UK
Tel: +44 (0)141 812 8100
Fax: +44 (0)141 812 8200

Peak Scientific Italia
t: +44 141 812 8100
Per un elenco completo dei nostri in tutto il mondo sedi degli uffici, visitare:
Web: www.peakscientific.com
Email: discover@peakscientific.com



0003