

## ■ LIOFILIZZATORE ADVANTAGE PRO

### VIRTIS

3715

Liofilizzatore da banco, di elevate prestazioni, con controllo a microprocessore, programmabile nelle fasi di precongelo e del riscaldamento della piastra; controllo del grado di vuoto. Dotato di sonde a termocoppia per il controllo della temperatura e del controllore Intellitronics estremamente intuitivo e semplice da utilizzare grazie al touch screen. Struttura in acciaio inox A.I.S.I. 304.

Il liofilizzatore da banco Advantage Pro ha la caratteristica di avere una camera di liofilizzazione disponibile anche con stoppering, come un liofilizzatore pilotato da processo. I software sviluppati da Virtis rendono questa apparecchiatura perfetta per piccole produzioni anche GMP, ricerca e sviluppo, ottimizzazione formulazioni. Il controller touch screen Intellitronics™ offre agli utenti una comunicazione via ethernet ed opzioni di posta elettronica. Azionato da un controllore logico programmabile a livello industriale (PLC), il controllore Intellitronics™ offre estrema versatilità rimanendo intuitivamente facile da usare. Il controller permette la programmazione personalizzata di ricette, comprende un touch screen full-color, visualizzazione dettagliata dei dati ed una grande quantità di funzioni configurabili.

- Disponibile con un massimo di tre piani di essiccazione.
- Sistema di stoppering opzionale
- capacità condensatore: 6 litri
- Certificazioni: CE (2006/42/CE), (2004/108/CE), (2006/95/CE)
- Struttura della camera e degli scaffali in acciaio inox A.I.S.I. 316L SS
- Sistema refrigerante esente da CFC

#### Modello XL:

Temperatura min. condensatore: -67°C @ 50 Hz, -70°C @ 60 Hz  
 Range temperatura: -40 a +60 °C  
 n° compressori: 1  
 Pompa da vuoto raccomandata: Two-Stage Rotary Vane o Suitable Dry Pump  
 Capacità massima condensatore: 6lt  
 Sistema refrigerante: R245fa, R508B  
 Dimensioni cabina: 684x711x750mm  
 Peso: 140Kg

#### Modello EL:

Temperatura min. condensatore: -82°C @ 50 Hz, -85°C @ 60 Hz  
 Range temperatura: -55 a +60 °C  
 n° compressori: 2  
 Capacità massima condensatore: 6lt  
 Sistema refrigerante: R508B, R407C  
 Pompa da vuoto raccomandata: Two-Stage Rotary Vane o Suitable Dry Pump  
 Dimensioni cabina: 684x711x750mm  
 Peso: 140Kg

\*per la scelta dei modelli e delle configurazioni desiderate si consiglia di contattare il Ns. Ufficio Commerciale o il Servizio Tecnico.

(r.140421)

Codice	Codice	Descrizione
Steroglass Fornitore		
VIIW003283		Liofilizzatore Advantage Mod. ES
VIIW003285		Liofilizzatore Advantage Mod. EL

