

精度、效率、功能

 FRANCE
ETUVES



www.france-etuves.com

XBE 系列 培养箱

XBE 培養箱最高溫度 80°C

我們的培養箱XBE可應用於生物、醫藥、製藥、微生物衛生工業實驗室和大多數斯坦達德培養過程、質量控制、熱儲存等。

符合人體力學的構造

堅固、使用壽命長

不鏽鋼內箱、防腐蝕構造、圓角構造方便清潔

完美隔熱、節能環保

開孔位於培養箱左側

控制面板為于烘箱頂部



液晶顯示智能溫控器C3030

獨立電子安全溫度開關卡，帶有溫度跟隨報警

TWW最高溫度切斷自恢復或TWS手動恢復

SDT跟隨設定溫度超範圍切斷

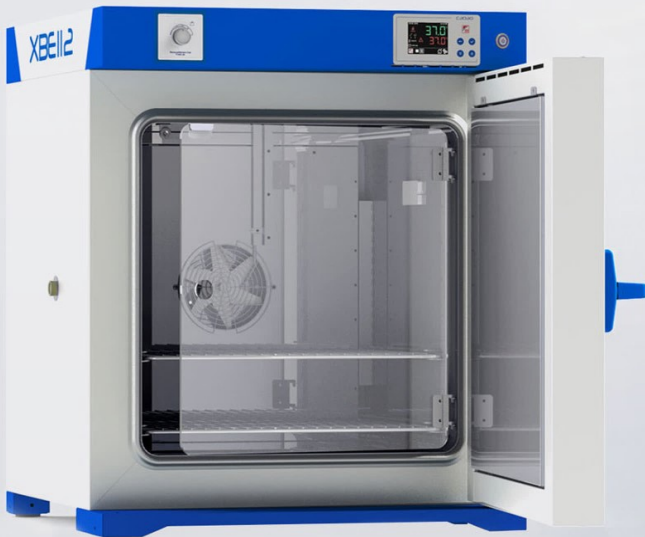
故障自診并顯示，安全保護聯動

獨立電子風機調速卡，帶4擋風速

8段可編程（4個升溫，4個保溫），程序可循環執行1~9999次

延時啟動功能

RS485通訊-可用於烘箱集群工作、集中控制



鋼化玻璃門

開門觀察產品時能減少箱內溫度變化



XBE032



XBE058

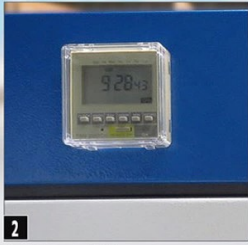


XBE112

可選配件



1 觀測窗



2 周電子時鐘



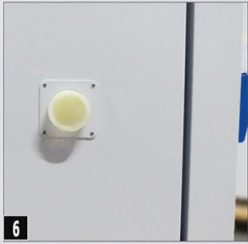
3 C6000觸屏溫控器



4 4通道記錄儀



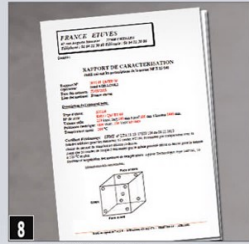
5 助排機



6 直徑60mm 側開孔



7 溫度均勻性報告



8 出廠校準報告

配件



1 貨架網 (配有支架)



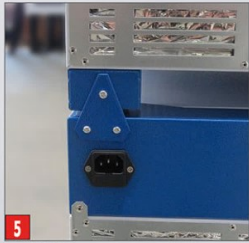
2 回收槽



3 固定高度底座



4 帶滾輪升高底座



5 疊放架



6 便攜式手提圖像顯示屏
2通道記錄儀



7 便攜式手提圖像顯示屏
4通道記錄儀



8 J型熱電偶

- 1 觀測窗
可實時監測處理過程
- 2 周電子時鐘
可以設定一周內每天培養箱的運行時間段
- 3 C6000觸屏溫控器
一體化4.3英寸觸摸屏
功能強大的多程序微型控制器
支持多種語言：英語/法語/中文
4種操作模式，3種啟動方式
- 4 4通道記錄儀
彩色大屏視圖
實時監測溫度，並記錄測量的溫度
帶USB接口
- 5 廢氣助排機
可降低工作空間內的溫度
- 6 直徑60mm側開孔
位於培養箱左側，可通過電纜或溫度傳感器
- 7 溫度均勻性證書
1個溫度點
培養箱內9個點所測溫度驗證報告
- 8 出廠校準證書
1個溫度點
培養箱中心點所測溫度驗證報告
- 9 關閉：配備鑰匙鎖緊
- 1 貨架網 (配有支架)
銅鍍鎳製成
可裝載30kg貨物，另有60kg加強貨架網
- 2 回收槽
不鏽鋼，邊緣20mm；保護培養箱底
- 3 固定高度底座
- 4 將培養箱升高到裝載最佳高度
配有旋轉滾輪，可剎車
- 5 疊放架
可將體積相同的培養箱疊加放在一起
- 6 便攜式手提圖像顯示屏
2通道記錄儀
- 7 便攜式手提圖像顯示屏
4通道記錄儀
- 8 玻纖套J型熱電偶
記錄儀配件

技术参数

	XBE032	XBE058	XBE112
內箱容積 (L)	32	58	112
尺寸			
內寬 (mm)	300	400	500
內深 (mm)	270	360	450
內高 (mm)	400	400	500
外寬 * (mm)	464	564	664
外深 * (mm)	566	656	746
外高 * (mm)	694	694	794
加底座後箱底離地面高度 *	-	900	850
空箱重量 (kg)	39	50	65
箱門數目	1	1	1
性能			
溫度範圍 (°C)	+ 10°C 周邊溫度至 80°C		
溫度穩定性 (+/- °C)	< 0.2		
風機數目	1	1	1
最大換氣量 (m³/h)	5	10	9
出風口數目	1	1	1
出風口外直徑 (mm)	36		
電氣性能			
加熱功率 (W)	145	165	240
電源	單相, 230V +PE, 50/60Hz		
連接電流 (A)	5	5	5
裝卸貨網架			
最多數目	6	6	8
貨架網尺寸(長x寬) (mm)	270x240	370x330	470x420
貨架網最大載重/烘箱最大總載重 (kg)	30/60	30/60	30/60

* 一些選配可能改變烘箱的尺寸