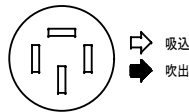


コンセント形状



品名	ドゥコンディショナー (2室独立式)	
機種名	BDX-218LTX	
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	620×950 (1014) ×1904
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	上室 520×650×667 下室 520×650×667
有効内容積 (L)	上室 225 下室 225	
收容能力	72mmピッチ 9段×2室 9枚差し×2室	
製品質量 (kg)	160	
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング
	内装	ステンレス鋼板
	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏面 ステンレス鋼板 熱線反射フィルム付きトリプルガラス マグネット式バックシン
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン
温度・湿度性能 (無負荷/周囲温度30℃/水温20℃)		温度 -15~40℃ 湿度 60~90%
冷却装置	圧縮機公称出力	180W×2
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ
	凝縮器	マイクロチャンネル強制空冷式
	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式
設置	冷媒	R1234yf
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示
加熱装置	加熱器	加熱ヒーター 200V 400W×2 加湿ヒーター 200V 190W×2
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示
	加湿器	スプレー式
加湿装置	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示
	給水口	本体 (Rc1/2) 給水付属品 (G1/2)
	適用ブレーカー容量	三相200V 15A 50/60Hz
	適用コンセント形式	接地形3極 20A 250V
電源	許容電圧範囲 (V)	180~220
	電圧	運転電流 (A) 1.2/1.2 消費電力 (W) 338/338 力率 (%) 82.4/82.4
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 4.2/4.2 消費電力 (W) 1205/1205
	加熱時 (50/60Hz)	
使用周囲温度 (℃)		5~35
放熱量 (W)		295/295
脚・調節範囲		脚 120~155mmアジャスト式樹脂製
付属品		逆止弁・減圧弁(ストレーナー付)・排水配管キット一式
その他		凝縮器フィルター、トレイ受具 18組

仕様・外觀につきましては改良の為予告なく変更することがあります。
※六取天板 (380×530×40)
フランス天板 (400×600×25) は付属品ではございません。(別途手配必要)
上記の寸法を大きく超える天板は、ご使用いただけません。予め弊社までご確認ください。
※給水圧力は0.2~0.75Mpaでご使用ください。
※本製品は六取天板・フランス天板のどちらでも收容できます。
※加湿器用ヒーターの空炊き防止のため必ず給水を接続してください。
※本製品はパン生地・発酵専用ですので他の用途にはご使用いただけません。
※周囲環境温度・湿度・給水温度等により温度・湿度が設定値通りに維持できないことがあります。
(特に寒冷地など)
※庫内照明、棚網はオプションです。

殿		整理No.
日付 2025. 11. 27	1/20	図面番号