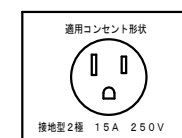


品名	ドゥコンディショナー		
機種名	BDN-112SS		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	775×705 (710)×1065 (1100)	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	510×402×780	
有効内容積 (L)	171		
収容能力	八取天板 (小フランス天板) 65mmピッチ12段 12枚差し		
製品質量 (kg)	95		
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング	
	内装	ステンレス鋼板	
質	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏面 ステンレス鋼板 熱線反射フィルム付きトリプルガラス マグネット式パッキン	
	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	220W	
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ	
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式	
	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式	
	冷媒	R134a	
加熱装置	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
	加熱器	加熱ヒーター 100V 400W 加湿ヒーター 100V 190W	
加湿装置	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	
	給水口	Rc 1/2	
電源	適用ブレーカー容量	単相100V 15A 50/60Hz	
	適用コンセント形式	接地型2極 15A 250V	
	許容電圧範囲 (V)	90~110	
電気特性	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A)	2.2/2.2
		消費電力 (W)	183/183
	加熱時	力率 (%)	83/83
		運転電流 (A)	5.5/5.5
使用周囲温度 (°C)	5~35		
	放熱量 (W)	165W/165W	
脚・調節範囲	樹脂製、95~130mm		
付属品	排水配管キット一式、給水ストレーナー、減圧弁、逆止弁		
その他	凝縮器フィルター、トレイ受け具12組		

仕様・外観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。
 ※八取天板 (340×430×30) 小フランス天板 (350×450×25) はオプション部品です。
 ※給水圧力は0.2~0.75Mpaでご使用ください。
 ※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。
 ※本製品はパン生地の解凍・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)
 ※庫内照明はオプション品です。



殿		整理No.
日付 2022.5.12	1/20	図面番号