



製品名称	SSI-25 (JCM25)
電 源	単相100V 50/60Hz
運転電流 (製氷時)	3.54/2.81 A (気温20℃/水温15℃ 50/60Hz)
運転電流 (製氷時)	3.6/2.9 A (気温30℃/水温25℃ 50/60Hz)
運転電流 (融氷時)	3.85/4.1 A (気温20℃/水温15℃ 50/60Hz)
運転電流 (融氷時)	3.9/4.2 A (気温30℃/水温25℃ 50/60Hz)
始動電流	4.3/3.9 A (50/60Hz)
製氷時消費電力	248/256 W (気温30℃/水温25℃ 50/60Hz)
融氷時消費電力	330/400 W (気温30℃/水温25℃ 50/60Hz)
製氷能力 (Kg/24h)	約25.9/26.2kg/24h (気温20℃/水温15℃ 50/60Hz)
製氷能力 (Kg/24h)	約19/20.6kg/24h (気温30℃/水温25℃ 50/60Hz)
氷の形状	キューブアイス 約29×29×32 mm
製氷周期	約31.7/31.2 min (気温20℃/水温15℃ 50/60Hz)
製氷周期	約39.3/36.5 min (気温30℃/水温25℃ 50/60Hz)
1回の製氷量	約0.56kg/24個
貯水量	最大貯水量 約12 Kg (自然落下時 約9 Kg)
使用水量	約0.05/0.05m <sup>3</sup> /24h (気温20℃/水温15℃ 50/60Hz)
使用水量	約0.04/0.04m <sup>3</sup> /24h (気温30℃/水温25℃ 50/60Hz)
外形寸法 (mm)	395×450×800 (巾×奥行×高さ)
本体外装	SUS430ステンレス鋼板 (背面亜鉛メッキ鋼板)
貯氷庫内装	ポリスチレン
断熱材	シクロペンタン
製氷方式	セル方式 噴水式
融氷方式	ホットガス方式
給水接続	水道直結式、接続 R1/2 オネジ
排水接続	排水ホース付き (L=1500) 内径φ20mm
圧縮機	全密閉式 EMT6170Z
凝縮器	フィン&チューブ型強制空冷式、ファンモーター出力 5 W 羽根径φ200mm
キャピラリー	φ0.85×L1890mm
冷 媒	R134a/120g
製品重量	36 Kg
梱包時重量	39 Kg
梱包寸法 (mm)	490×547×860 (巾×奥行×高さ)
付属品	スコップ 排水ホース
使用条件	外気温 1~35℃ 水温 5~32℃ 水圧 0.05~0.78MPa 電圧変動 : 定格電圧 ±10% 以内

- ・仕様・外観については、改良のため予告なく変更する場合があります。
- ・設置については取扱説明書・据付工事説明に従って正しく行ってください。

製品名 オリジナル製氷機25kg

型番 SSI-25

ニルパ株式会社