

OSK 50HG207-209 蒸留水製造装置



A stop valve made of Borosilicate glass 3.3 enables mono distillate to be withdrawn

2104 Double Distiller 4 l / h, for bench and wall mounting

使いやすい蒸留水製造装置 完全自動処理による上質な蒸留水生成

- 貯水タンクなし、二層式ステンレス製・ガラス製
- 毎時 2ℓ/4ℓ/8ℓ処理の3タイプ
- 台/壁面取付向け

OSK 50HG208

<特長>

- ◎優れた蒸留処理能力（単独 約2.2μs/cm 二層同時 約1.6μs/cm 水温25°C）
- ◎排水・洗浄が容易なステンレス製蒸発器（復水器を上げれば、可能）-第一段
- ◎復水器（冷却器）は、ステンレス製-第一段、デュラン社製耐熱ガラス-第二段
- ◎蒸留水取出：テフロン製ブランジャー付き耐熱ガラス栓-単独。防埃シールド耐熱ガラス排水口-
- ◎加熱された冷却水も蒸留してエネルギー節約
 - 給水：電磁弁経由、1/2インチ径（内径12.7mm）ホース接続。冷却水必要圧：3バール以上最大7.
 - 冷却水排水口 3/4インチ径（内径19.7mm）ホース接続
 - 復水器の通気口より二酸化炭素脱気
 - 蒸発器の不純物が溜まるとセンサーが電源オフ、「洗浄」ランプを点灯-第一段

<仕様>

品番	OSK 50HG207	OSK 50HG208	OSK 50HG209
処理能力 (ℓ/毎時)	2	4	8
必要冷却水量 (ℓ/毎時)	72	120	198
本体外寸法 (WxDxH) (*1)	約50x26x47cm	約55x28x57cm	約70x39x70cm
重量 (*1)	約20.9kg	約27.5kg	約44.6kg
本体電源	230 V, 50 / 60 Hz	三相400V, 50/60Hz	
適合電源	100 V, 50 / 60 Hz (外付け変圧器)		
本体消費電力	3.5kW	7.0kW	11.5kW

(*1) 寸法/重量は外付け変圧器が付属する場合には含まれません。

<オプション>



亜塩素酸除去フィルター



リン酸カートリッジ（水垢用）



浄水フィルター

※上記の他のオプションについては、お問い合わせ下さい

OSK オガワ精機株式会社