

# Micro Glass MG F

## 製品情報

MG F 10	
作業可能量	10 Kg/日
内寸法	Φ300 mm
ガス消費量(熔融時)	48 Nm <sup>3</sup> /日
ガス消費量(作業時)	24 Nm <sup>3</sup> /日
外寸法	650Lx1200Hx650P mm
電力	0.4 kw
重量	350 kg
MG F 30	
作業可能量	30 Kg/日
内寸法	Φ350 mm
ガス消費量(熔融時)	64.5 Nm <sup>3</sup> /日
ガス消費量(作業時)	36 Nm <sup>3</sup> /日
外寸法	750Lx1250Hx750P mm
電力	0.4 kw
重量	450 kg
MG F 75	
作業可能量	75 Kg/日
内寸法	Φ500 mm
ガス消費量(熔融時)	114 Nm <sup>3</sup> /日
ガス消費量(作業時)	50 Nm <sup>3</sup> /日
外寸法	950Lx1350Hx950P mm
電力	0.75 kw
重量	650 kg



外観、制御盤の仕様等、予告無く変更になる場合がございます。

- ・ オープンポット(開口るつぼ) ガラス溶解用ガス炉
- ・ 自動燃焼システムが備わっており、加熱、温度管理が容易です。
- ・ 燃料は都市ガス、LPGどちらでも使えます。
- ・ ガラスの排出は従来の方法(吹管、柄杓)のほかに、底部にドレイン穴(オプション: 別料金)を取り付け可能です。これはビーズや線引きにも又色替えにも最適です
- ・ その他オプション(別料金)として、炉の移動に便利な車輪の取付、炉を45度まで傾けるためのハンドルの取付(Tilting System)等ございます。

商品に関するお問い合わせは…

 早川商事株式会社 (輸入総代理店)

〒103-8350 東京都中央区日本橋小舟町6-1

TEL: 03-3662-6711

FAX: 03-3663-8065

HP: <http://www.hcl.co.jp>