

LUX FLAM 800



Generator de gaz pentru lustruirea cu flacara a materialelor acrilice

TEHNOLOGIE PENTRU PRELUCRAREA MATERIALELOR PLASTICE

LUX FLAM 800 este un generator de gaz pentru lustruirea cu flacara a materialelor acrilice, in special a supra-fetelor neregulate si a zonelor greu accesibile(ex.: gauri, interioare de litere, etc.). Pentru slefuire LUX FLAM 800 este echipata cu torta medie, dar poate folosi si torta mica. Cu torta medie se pot slefui materiale cu grosime de 3-5mm la o trecere.

Gazul utilizat este un amestec de etanol(Blu Flam - produs Codema) si oxigen.

LUX FLAM descompune apa distilata in oxigen si hidrogen prin electroliza. Prin folosirea oxigenului pur rezulta o flacara curata, care nu afuma suprafata slefuita.

Descriere	Unitate de masura	LUX FLAM 800
Tensiune	Volt.	220/230
Frecventa	Hz.	50
Putere	Watt.	590
Presiune	Bar.	1,1
Productie gaz	Lt/ora	80
Consum de apa	Cc/ora	41
Consum de "Blu flam"	Cc/ora	15
Capacitate rezervor Blu	cc	225
Greutate	Kg.	25
Solutie electrolitic	Lt.	1

distribuitor:

mons medius[®]
i n v e s t m e n t s

sediu:

RO-430362, Baia Mare, str. Granicerilor nr. 79
T +40 262 259 203, 259 204 F +40 262 279 544

birou comercial:

RO-014354, Bucuresti, str. Sirluiului nr. 60A, sect.1
T +40 21 232 24 81, 232 24 82 F +40 21 232 06 29
E info@monsmedius.ro
W www.monsmedius.ro