

Presenti su Mercato Elettronico della P.A.

web: [www.elgaitalia.com](http://www.elgaitalia.com) - socio CEI 05085 - Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**  
P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R - Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644  
Stabilimento - Tel./Fax. +39 0584 617951 - via del Commercio n° 42 - Z.I. Capezzano Pianore 55041 Camaiore (LU)

## MACCHINA ASCIUGA MASCHERE M18



### DESCRIZIONE

La macchina asciuga maschere M18 è interamente realizzata in acciaio metalco zincato con verniciatura a polvere RAL 9016, la porta in acciaio inossidabile può essere chiusa da una striscia magnetica.

La M18 è dotata di 2 cestelli in acciaio inox lucido, un vassoio in acciaio lucidato a goccia, un filtro presa d'aria e 4 gambe regolabili. Classe F5 a norma EN 779.

Tra gli optional è possibile scegliere per le griglie, intarsi in acciaio inox, cestelli a maglie in acciaio INOX con o senza 12 scomparti, un set angolare in acciaio in più.

### DATI TECNICI:

Temperatura impostata dal produttore a 52°C con una traiettoria fino a 58°C.

Impostazioni/comandi: attraverso LED digitale.

Sicurezza: termostato supplementare (max. 62°C).

Controllo elettronico: fornitura di ulteriori 2 pezzi PTC relè a stato solido.

Isolamento: lana di vetro (spessore di almeno 30mm).

Riscaldamento diretto: circa 2 kW.

Circolazione dell'aria: attraverso una valvola silenziosa.

Collegamento elettrico: 230 Volt AC, 50 Hz; circa 2,1 kW.

Impostazione manuale del Timer con LED digitale di lettura 0-100 urr.

Controllo elettronico dell'umidità.

Spegnimento automatico al termine del ciclo di asciugatura impostato.

Dimensioni esterne 602x600x960 mm, interne 542x500x680 mm, capacità 180 litri, massima capienza 18 maschere a ciclo.