

# Pompe Elettriche a Membrana - Serie **GOLD**

## **GOLD 6500**



**master**  
SPRAYING TECHNOLOGY

Via per Vimercate 2A - IT-20876 Ornago (MB) T +39 039 6919075 F +39 039 9461674  
WEB [www.master-spray.com](http://www.master-spray.com) Email [info@master-spray.com](mailto:info@master-spray.com)

# Pompe Elettriche a Membrana - Serie **GOLD**



## Caratteristiche

Il motore elettrico della GOLD 6500 è in classe H, vale a dire: il massimo della qualità e della sicurezza. Può lavorare anche in condizioni gravose e con alte temperature ambientali. Un sistema automatico interrompe la corrente quando i limiti di sicurezza elettrici stanno per essere superati. La testata della pompa è in inox, le valvole sono in carburo di tungsteno.

## Princípio di funzionamento

Il principio di funzionamento di un'apparecchiatura elettrica a membrana si basa sull'oleodinamica. Il motore elettrico aziona un albero a camme (pistone) che spinge l'olio idraulico della pompa verso la membrana che crea il movimento della stessa. La valvola aspirazione e quella di compressione garantiscono una costante aspirazione del prodotto. La pressione dell'olio sulla membrana è regolata dalla valvola di regolazione pressione.

E' un apparecchio airless elettrico a membrana di media potenza, progettato per spruzzare tutti i prodotti correnti nell'edilizia, nella costruzione meccanica, nella falegnameria, nella carpenteria ecc... Maneggevole, molto robusto, di facile manutenzione.

## TECHNICAL DATA



Motore   Volt	230 Volt
	50 Hz
Variante:	380 Volt
	50 Hz
Potenza:	2 HP
Portata Max.	Itr/min 7,5
Portata Max. c/ugello:	Itr/min 4,5
	1 Pistola 0,036
Ugello Max.	2 Pistole 0,019
	3 Pistole ---
Max. Pressione di lavoro	Bar (PSI) 220 (3191)
Lunghezza Max. tubo	mt. 100
Lunghezza Max. tubo (Elevazione)	mt. 100
Peso	kg. 41
Max. Viscosità Suggerita (Centipoise)	400

## Applicazioni

Acrilico, antiruggine, bituminosi, emulsioni, fissativi, fondi, idropitture, impregnanti, lacche, primer, smalti, vernici, ecc.

## Campi d'applicazione

Imbiancature Interne ed Esterne • Intonacature • Ristrutturazioni • Costruzioni Industriali • Verniciatura di tetti • ecc.