

Gruppi pompa serie PROFESSIONAL per sistemi da 75 a 150 ugelli nebulizzatori

Questa serie di pompe professionali rappresenta la soluzione ideale, con un elevato standard di qualità e sicurezza, per tutte le esigenze di realizzazione di sistemi di nebulizzazione professionali con portate da 8 a 12 l./min, con motore elettrico monofase o trifase.

Tutti i componenti utilizzati nella realizzazione dei gruppi Professional, sono di elevata qualità e garantiscono un funzionamento privo di problemi anche nelle condizioni più avverse.

Il temporizzatore ciclico digitale, integrato sulle versioni "Time" permette di dosare l'intensità dell'effetto nebulizzante, quindi di gestire al meglio il rendimento dell'impianto con notevoli benefici sui consumi e risparmi fino al 70%.

Sistemi di ottima qualità e alta tecnologia ai prezzi più competitivi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- gruppo pompa professionale con testata ottone
- 3 pistoni con rivestimento ceramico ad alta resistenza
- pressione di lavoro: 70 bar
- sistema a portata variabile con by-pass interno
- valvola di sicurezza
- manometro in glicerina
- elettrovalvola a solenoide in linea, 230V-50Hz
- motore industriale monofase o trifase 2,5-3,0 HP, a 1450 RPM autoventilato
- protezione termica
- interruttore ON/OFF
- temporizzatore ciclico digitale (Professional Time CS)
- pressostato salva macchina per prevenzione da funzionamento a secco
- carter chiuso in metallo weatherproof con piedi antivibrazioni in gomma
- costruito in conformità alle normative CE

TIME: tutte le versioni sono dotate di temporizzatore digitale TIME e permettono di modulare il funzionamento del sistema, gestendo diverse situazioni climatiche, come ad esempio le ore diurne e la sera, con notevole risparmio sui consumi.

BPS: tutte le versioni sono dotate di By-Pass System (circuito interno di By-pass), vale a dire un sistema di ricircolo dell'acqua che evita il surriscaldamento della pompa e allo stesso tempo permette di raffreddarla. Questo sistema permette inoltre di evitare l'installazione di valvole di scarico a terra esterne.



Professional Time CS



Professional CS

Dimensioni: l. 650 x p. 440 x h. 340 mm
Peso: 30 - 35 Kg in base al modello



Code Codice	Pressure Pressione		Out put Portata		Power Potenza		RPM N° giri/1'	Volt 50Hz	Ugelli* Nozzles * Min/Max
	Bar	psi	l/min	gpm	W	Ah			
EC307033	70	1000	8	2.11	1890	8.6	1450	230	75 - 100
EC307034	70	1000	10	2.64	2330	10.6	1450	230	100 - 125
EC307035	70	1000	12	3.17	2330	5.8	1450	400	125 - 150

Code Codice	Pressure Pressione		Output Portata		Power Potenza		RPM N° giri/1'	Volt 50Hz	Ugelli* Nozzles * Min/Max
	Bar	psi	l/min	gpm	W	Ah			
EC307053	70	1000	8	2.11	1890	8.6	1450	230	75 - 100
EC307054	70	1000	10	2.64	2330	10.6	1450	230	100 - 125
EC307055	70	1000	12	3.17	2330	5.8	1450	400	125 - 150

* Ugelli da 0.20 mm (0.008" Nozzles)

