

POMPA AIRLESS A MEMBRANA

TS4500 - TS6000 - TS10000

Le pompe airless a membrana sono sviluppate attingendo dalla migliore componentistica reperibile sul mercato. Sono idonee per l'applicazione a spruzzo di pitture, tempere, lacche, smalti e vernici a base di acqua o solvente, quarzo, bicomponenti, incapsulante eternit, guaine isolanti.

- Utilizzabile su tutti i materiali: plastiche, metalli, legno, murature.
- La maneggevolezza e la praticità del carrello rendono questo attrezzo indispensabile per ogni verniciatore.
- Semplici e pratiche da usare, possono addirittura essere revisionate dall'operatore stesso.
- L'elevato rendimento mq/h riduce considerevolmente le tempistiche di lavoro.



Sistema di pompaggio a membrana efficace e di facile manutenzione.



Robusto carrello ruotato agevola lo spostamento.



Pratica impugnatura estensibile.



Scatola ingranaggi ricavata dal pieno.

DOTAZIONE

Sistema aspirazione dispersione FG 36x2 90°, tubo HA 1/4", treccia metallica raccordato FG 1/4" 10 m, pistola airless VS 500 M 16x1,5, ugello TriTech T93R Contractor (autopulitore), corpo ugello TriTech 11/16", kit compensatore di colpi con manometro.

ACCESSORI

Vedi da pag. 10

Caratteristiche tecniche			
Modello	TS4500	TS6000	TS10000
Tensione	220 - 240 V	220 - 240 V	220 - 240 V
Potenza	900W	900W	1800W
Ugello max	0,023	0,027	0,031
Pressione max	200 Bar	200 Bar	250 Bar
Connettore asp.	M 36x2	M 36x2	M 36x2
Portata	5 l/min	6,5 l/min	12 l/min
Rumorosità	70 db	70 db	70 db
Peso	28 kg	32 Kg	35 Kg
Informazioni per ordinare			
Codice	TS4500	TS6000	TS10000