

POLITERM[®] MACHINE 1000 ECO



MACCHINA IMPASTATRICE / POMPA
PER CALCESTRUZZI LEGGERI

POLITERM[®] MACHINE 1000 ECO Macchina impastatrice / pompa per calcestruzzi leggeri

TIPO DI ATTREZZATURA	Attrezzatura, completamente in acciaio INOX, per la preparazione (impasto) ed il pompaggio di malte leggere confezionate con inerti virtuali quali: perle vergini di polistirene espanso, perle rigenerate di polistirene espanso, perlite, vermiculite e sughero, anche miscelate con schiuma cellulare prodotta con apposita attrezzatura (tipo Foam Maker). L'attrezzatura viene fornita con "Manuale di installazione, uso e manutenzione" e "Dichiarazione di conformità CE" come da direttiva vigente.	
CARATTERISTICHE TECNICHE (sezione impastatrice)	CARATTERISTICA	VALORE
	Vasca di impasto:	capienza 1000 L
	Motore:	3,0 kW - 400 V - 50 Hz
CARATTERISTICHE TECNICHE (sezione pompa)	Elica di impasto:	a doppio flusso incrociato
	CARATTERISTICA	VALORE
	Motore pompa:	5,5 kW - 400 V - 50 Hz
	Trasmissione:	a frizione con cinghie
	Portata pompa:	500 L acqua/min.
CARATTERISTICHE TECNICHE (generali)	Lunghezza massima tubo porta materiale:	100 m
	Prevalenza massima di pompaggio:	30 m
	CARATTERISTICA	VALORE
DOTAZIONI PER MOVIMENTAZIONE	Peso:	550 kg
	Dimensioni:	210 x 130 cm - altezza carico 100 cm
DOTAZIONI DI SERIE	<ul style="list-style-type: none"> · Golfari per cavi gru. · Imbocchi per forche muletto. 	
	<ul style="list-style-type: none"> · n° 2 tubi porta materiale (tot. 20 m) ad alta resistenza, completi di bocchettoni. · n° 2 tubi porta materiale (tot. 20 m) leggeri, completi di bocchettoni. · 25 m di cavo elettrico con presa a 3 fasi + terra 32 A. · n° 1 serbatoio acqua (capacità 300 L) con rubinetto. · n° 1 telecomando pompa a distanza in parallelo. · n° 2 "stagge in piedi" per la stesura sul piano della malta pompata. 	
ALLESTIMENTI PERSONALIZZATI	Disponibili su richiesta.	
AVVERTENZE	In caso di utilizzo con generatore consultare l'Ufficio Tecnico Edilteco.	
<p>Tutte le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica si intendono puramente indicative e non vincolanti ai fini legali. Infatti i dati riportati sono desunti da prove di laboratorio e ne consegue che nelle pratiche applicazioni in cantiere le caratteristiche finali dei prodotti possono subire sostanziali variazioni in funzione delle situazioni meteorologiche e di posa in opera. L'utilizzatore dovrà sempre verificare l'idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico, assumendosi ogni responsabilità insita e derivante dall'uso del prodotto stesso, oltre ad attenersi a tutte le modalità di impiego ed alle norme di utilizzo riconducibili in generale alla "regola d'arte". Edilteco S.p.A. si riserva il diritto di modificare a suo insindacabile giudizio e senza preavviso il contenuto della presente scheda tecnica. La diffusione, con qualunque mezzo, della presente scheda sostituisce ed annulla la validità di ogni altra scheda tecnica precedentemente pubblicata.</p>		

ST POLITERM[®] MACHINE 1000 ECO . Rev 02/2025 . IT