

# ISOLCAP MACHINE

## MyB 220

**MACCHINA IMPASTATRICE / POMPA  
PER CALCESTRUZZI LEGGERI**



### ISOLCAP MACHINE MyB 220

Macchina impastatrice / pompa per calcestruzzi leggeri

TIPO DI ATTREZZATURA	Macchina per impastare e pompare malte leggere confezionate con Politerm® e Premix Isolcap. L'attrezzatura viene fornita con "Manuale di installazione, uso e manutenzione" e "Dichiarazione di conformità CE".	
CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'IMPASTATRICE	<b>CARATTERISTICHE</b>	
	Vasca di impasto:	capienza 220 L
	Motore:	1,5 kW - 230 V monofase - 50 Hz
	Elica di impasto:	a doppio flusso incrociato
CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA POMPA	<b>CARATTERISTICHE</b>	
	Motore pompa:	3,0 kW - 230 V monofase - 50 Hz
	Trasmissione:	diretta
	Portata pompa:	60 L acqua/min.
	Lunghezza massima tubo porta materiale:	30 m
	Prevalenza massima di pompaggio:	15 m
DATI TECNICI	<b>CARATTERISTICHE</b>	
	Peso:	ca. 320 kg
	Dimensioni:	150 x 100 cm - altezza carico 70 cm
	Potenziale di pompaggio:	3,5 m³/h
	Produzione oraria impasto e pompaggio:	2,2 m³/h
DOTAZIONI PER MOVIMENTAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Ganci per cavi gru.</li> <li>· Imbocchi per forche muletto.</li> </ul>	
DOTAZIONI DI SERIE	<ul style="list-style-type: none"> <li>· n° 1 tubo porta materiale (tot. 10 m) leggero, completo di bocchettone (Ø 50 mm).</li> <li>· Pulsante Avvio/Stop mescolatore.</li> <li>· Pulsante Avvio/Stop pompa.</li> <li>· Pulsante di emergenza.</li> <li>· Pulsante inversione marcia.</li> <li>· In acciaio inox.</li> <li>· n° 1 staggia.</li> <li>· n° 1 raccordo elettrico 3 m.</li> </ul>	
DOTAZIONI OPZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Disponibile versione 230 V trifase.</li> <li>· Disponibile versione 400 V trifase.</li> <li>· Disponibile versione 60 Hz.</li> </ul>	

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.