

## CONVERTITORI LINEA TSC

La linea di convertitori di frequenza portatili TSC è stata sviluppata espressamente per uso intensivo, la gamma di motori con potenze comprese tra 1,0 a 6,5 kWA permette di soddisfare egregiamente qualsiasi esigenza lavorativa. La scocca metallica e l'attento posizionamento di interruttore, presa e cavo, lo rendono estremamente adatto agli stress di cantiere. I modelli da 1,0 e 1,5kWA sono disponibili anche in versione con guscio in ABS anti urto.

- Prodotto made in Italy di alta qualità.
- Completamente esenti da manutenzione
- Alimentazione affidabile e stabile di corrente e tensione.
- Sono adatti per l'uso di vibratori interni ed esterni, in cantiere e nella realizzazione di prefabbricati.



Il posizionamento di Interruttore, led funzionamento e cavo alimentazione non a sbalzo, evitano fastidiose rotture durante l'uso in cantiere.



Disponibili fino alla potenza di 1,5kWA con guscio in ABS senza sovrapprezzo,



Tutte le versioni a partire da 2,0kWA vengono realizzate con una robusta gabbia in acciaio.

### DOTAZIONE

Libretto istruzioni, certificazione CE.

### ACCESSORI

Vedi Vibratori linea TSVE.

<b>Caratteristiche tecniche</b>				
<b>Modello*</b>	<b>TSC 1000M</b>	<b>TSC 1500 M</b>	<b>TSC 2500 M</b>	<b>TSC 4500 T</b>
Tensione	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz	400V 50Hz
Uscita Aliment.	42V 200Hz	42V 200Hz	42V 200Hz	42V 200Hz
Potenza	1,0 kWA	1,5 kWA	2,5 kWA	4,5 kWA
N° Prese	1	2	2	3
Vibr. collegabili	1x37-50-60 mm	2x37-50 mm 1x60 mm	2x37-50-60 mm 1x70 mm	3x60-70 mm
Peso	15 kg	17 kg	32 kg	38 kg
<b>Informazioni per ordinare</b>				
Codice	<b>TSC1000M</b>	<b>TSC1500M</b>	<b>TSC2500M</b>	<b>TSC4500T</b>

\*Disponibilità di altri modelli su richiesta.