



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## FUH70/6/42s

### Convertitori di frequenza portatili

Potenza affidabile con peso ridotto

La serie FUH offre convertitori di frequenza compatti e leggeri per la lavorazione del calcestruzzo con una potenza estremamente affidabile e stabile, anche a uso continuo. Grazie all'uso della tecnologia ad alta frequenza sono notevolmente più leggeri dei convertitori elettronici e quindi particolarmente comodi da trasportare. Sono completamente esenti da manutenzione e sono adatti all'uso con vibratori interni ed esterni.

### Punti di forza

- Regolazione di frequenza
- Dimensioni compatte, peso ridotto

### Dati tecnici

#### ■ Valori elettriche di rendimento

Corrente nominale	16,00 A
Tensione nominale	230,0 V
Frequenza nominale	50,0 - 60,0 Hz
Potenza nominale [P]	3,70 kW
Corrente in uscita	58,0 A
Tensione in uscita	0,0 - 42,0 V
Frequenza in uscita	0,0 - 200,0 Hz
Fasi	1,0 ~
Fasi in uscita	3,0 ~
Tensi Potenza nominale in uscita [P]	0,0 - 3,4 kW

#### ■ Valori meccanici

Lunghezza	598,0 mm
Larghezza	303,0 mm

Altezza	562,0 mm
Peso	27,00 kg

#### ■ Dati caratteristici ambientali

Classe di protezione	II / isolamento di protezione
Tipo di protezione	IP54

#### ■ Impianto elettrico

Interruttore on/off	Sì
Display operativo	Sì
Regolazione di frequenza	Sì
Lunghezza del cavo	2,2 m
Modello di spina	CEE 7/17
Tipo prese	CEE 3P 32A 4H 50V 100-200Hz
Numero di prese di corrente	6,0