



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



## FUH70/6/42s

### Conversores de frequência portáteis

Desempenho confiável com baixo peso

A linha FUH oferece conversores de frequência compactos e leves para o processamento de concreto com desempenho extremamente confiável e estável, mesmo em uso contínuo. Ao utilizar a tecnologia de alta frequência, eles são significativamente mais leves do que conversores eletrônicos e, portanto, particularmente convenientes para transportar. Eles são completamente livres de manutenção e são adequados para a operação de vibradores internos e externos.

## Destaques

- Ajuste de frequência
- Medidas compactas, leve

## Dados técnicos

### ■ Dados de desempenho elétrico

Corrente nominal	16,00 A
Tensão nominal	230,0 V
Frequência nominal	50,0 - 60,0 Hz
Potência nominal [P]	3,70 kW
Corrente de saída	58,0 A
Tensão de saída	0,0 - 42,0 V
Frequência de saída	0,0 - 200,0 Hz
Fases	1,0 ~
Fases de saída	3,0 ~
Potência nominal de saída [P - potência ativa]	0,0 - 3,4 kW

### ■ mecânica Especificação

Comprimento	598,0 milímetro
Largura	303,0 milímetro

Altura	562,0 milímetro
Peso	27,00 kg

### ■ Características ambientais

Categoria de proteção	II/isolamento de proteção
Tipo de proteção	IP54

### ■ Sistema elétrico

Chave liga/desliga	sim
Indicador de operação	sim
Ajuste de frequência	sim
Comprimento do cabo	2,2 m
Tipo de ficha	CEE 7/17
Tipo de tomadas de corrente	CEE 3P 32A 4H 50V 100-200Hz
Número de tomadas	6,0