



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



## FUE-M/T 13A

### Přenosné frekvenční měniče

Lehký, robustní a výkonný

Měníče frekvence řady FUE se vyznačují svou lehkou a kompaktní konstrukcí. Díky hliníkové konstrukci se s nimi velmi snadno manipuluje. Díky vysoce kvalitní elektronice a systému aktivního chlazení poskytují tato zařízení špičkový výkon i při nepřetržitém provozu. Obzvláště praktické je inteligentní řízení zátěže a napětí pro kompenzaci kolísavého vstupního napětí sítě, nesprávně dimenzovaných prodloužení nebo zátěží s velmi proměnlivou spotřebou.

## Hlavní přednosti

- Inteligentní řízení zátěže a napětí

## Technické údaje

### ■ elektrické údaje o výkonu

Jmenovitý proud	13,00 A
Jmenovité napětí	400,0 - 415,0 V
Jmenovitá frekvence	50,0 - 60,0 Hz
Výstupní proud	13,0 A
Výstupní napětí	250,0 V
Fáze	3,0 ~
Výstupní fáze	3,0 ~

### ■ mechanické údaje

Délka	520,0 mm
Šířka	310,0 mm
Výška	450,0 mm

Hmotnost 29,00 KG

### ■ Enviromentální parametry

Třída ochrany	I / ochranné uzemnění
Stupeň ochrany krytem	IP44

### ■ Elektrický systém

Spínač ZAP/VYP	ano
Provozní ukazatel	ano
Změna nastavení frekvence	ano
Délka kabelu	2,5 M
Typ zástrčky	CEE- Zástrčka 5P 16A 400V 6H
Typ zásuvky	CEE 4P 16A 10H >50V 100-300Hz
Počet zásuvek	4,0