



FUH70/4/042 SC

Convertisseurs de fréquence mobiles

Une puissance robuste pour un poids léger

La gamme FUH propose des convertisseurs de fréquence compacts et légers pour le travail du béton qui assurent une puissance robuste et stable, même en utilisation prolongée. L'utilisation de la technologie haute fréquence rend ces appareils bien plus légers que les convertisseurs électroniques, et ainsi beaucoup plus pratiques à transporter. Ils sont entièrement sans entretien et conviennent pour l'utilisation de vibreurs internes et externes.

Points forts

- Réglage de la fréquence
- Dimensions compactes, poids réduit

Caractéristiques techniques

■ Données de performance électriques

Courant nominal	16,00 A
Tension nominale	230,0 V
Fréquence nominale	50,0 - 60,0 Hz
Débit nominal [P]	3,70 kW
Courant de sortie	58,0 A
Tension de sortie	0,0 - 42,0 V
Fréquence initiale	0,0 - 200,0 Hz
Phases	1,0 ~
Phases de sortie	3,0 ~
Puissance nom. de sortie [P]	0,0 - 3,4 kW

■ Données mécaniques

Longueur	516,0 mm
Largeur	303,0 mm

Hauteur	420,0 mm
Poids	28,20 kg

■ Caractéristiques environnementales

Indice de protection	I / Mise à la terre
Type de protection	IP44

■ Système électrique

Interrupteur marche/arrêt	Oui
Témoin de fonctionnement	oui
Réglage de la fréquence	oui
Longueur du câble	2,2 m
Type de fiche	CEE 7/7 (fiche type EF)
Type de prise électrique	CEE 3P 32A 4H 50V 100-200Hz
Nombre de prises	4,0