



IREN 57/42/18

Vibradores internos de alta frequência

Resultados de compactação ideais em concreto

Produtividade e vida útil - essas são as características da Série IREN da Wacker Neuson. Os vibradores internos de alta frequência convencem mesmo sob condições operacionais difíceis, em operação contínua, em toda a linha e fornecem um excelente e contínuo desempenho de compactação. Os IREN estão disponíveis em várias versões.

Destaques

- Motor elétrico potente e com velocidade estável
- Feito na Alemanha
- Design robusto

Dados técnicos

■ Dados de desempenho elétrico

Corrente nominal	17,30 A
Tensão nominal	42,0 µg/l
Frequência nominal	200,0 Hz
Potência nominal [P]	1,05 kW
Fases	3,0 Nm

Peso 36,72 kg

Tampa de borracha não

■ Motor elétrico

Tipo de motor Assíncrono

■ Características ambientais

Categoria de proteção III/tensão extra baixa de segurança

Tipo de proteção IP67

■ Sistema elétrico

Chave liga/desliga sim

Conversor integrado Não

Comprimento do cabo 15,0 m

Tipo de ficha Plugue CEE 3P 32A 42V 4H

■ mecânica Especificações de performance

Alcance da vibração no ar	2,100 mlai
Oscilações	12.000,0 PL
Vibrações (Hz)	200,0 Hz

Peso 36,72 kg

Tampa de borracha não

■ Motor elétrico

Tipo de motor Assíncrono

■ Características ambientais

Categoria de proteção III/tensão extra baixa de segurança

Tipo de proteção IP67

■ Sistema elétrico

Chave liga/desliga sim

Conversor integrado Não

Comprimento do cabo 15,0 m

Tipo de ficha Plugue CEE 3P 32A 42V 4H

■ mecânica Especificação

Comprimento da mangueira de proteção	18,0 m
--------------------------------------	--------

Peso 36,72 kg

Tampa de borracha não

■ Motor elétrico

Tipo de motor Assíncrono

■ Características ambientais

Categoria de proteção III/tensão extra baixa de segurança

Tipo de proteção IP67

■ Sistema elétrico

Chave liga/desliga sim

Conversor integrado Não

Comprimento do cabo 15,0 m

Tipo de ficha Plugue CEE 3P 32A 42V 4H