

## KP-INV-50 VUBRACIÓN INVERTER



MODELO	KP-INV-50
FUERZA CENTRIFUGA	3,76
FUERZA NOMINAL (220V)	2,7 A
DIÁMETRO ACCIÓN	70 CM
AMPLITUD	2,1 MM
RUIDO	76 DB
PODER COMPACTACIÓN	40 M³/H
Ø AGUJA	50 MM
LONGITUD DE AGUJA	468 MM
PESO AGUJA	5,2 KG
PESO TOTAL	20 KG



- La placa electrónica está fabicada en aluminio robusta, ligera y estanca, impidiendo la entrada de elementos líquidos que reduzcan su duración.
- Motor Heavy Duty directamente en la aguja ofreciendo 12.000 vibraciones/minuto con térmicos de protección por temperatura integrados.
- Rodamientos de la aduja de alta capacidad de carga.
- Conexión a la red monofásica 230 V 40/60 Hz.
- Control electrónico de última generación protegido contra cortocircuitos, fallos de fase, sobrecarga y temperatura.





