

# Recuperador Lessar LV - PACU 700 VE

Tipo de sistema: centralizado

Tipo de ventilación: alimentación y escape con intercambiador de calor

Instalación: suelo

Diámetro del orificio de instalación: 200 mm

Funciones: Calefacción

Filtros de aire: F5

Mx.(recuperación): 700 m/h

Tipo de intercambiador de calor: placas

Eficiencia del intercambiador de calor: 60%

Tipo de calentador: recalentador y precalentador eléctrico

Capacidad del calentador: 3000W / precalentador /

2 potencia del calentador: 1200W / precalentador /

Control remoto

Consumo de energía: 510W

Tensión: 220V

Pas de origen de la marca: República Checa

Dimensiones: 950x845x462 mm

Peso: 82 kg

Funciones y posibilidades adicionales del intercambiador de calor: Clase de protección – IP54