



**MARCA:**  
MITSUBISHI

**PRODUTO:**  
GAMA COMERCIAL -  
UNIDADES DE CONDUITA  
Série PEZ-ZM Power Inverter (R32)

**MODELO:**  
PEZ-ZM100JA



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

### CAPACIDADE NOMINAL kW/h

Frio - 9.5

Calor - 11.2

## DESCRIÇÃO:

Unidades de baixo perfil ( altura máxima: 32,5 cm)  
- permite instalação ultra-discreta em espaços exíguos;  
Tecnologia Inverter - reduz o consumo de energia, obtendo os elevados coeficientes de eficiência energética sazonal SCOP e SEER - A++, em arrefecimento (PEZ-ZM50/60/100 e A+, em aquecimento (PEZ-ZM50/60/100/140);  
Controlo de temperatura uniforme;  
Mudança automática aquecimento/arrefecimento - para manter sempre a temperatura desejada, o sistema altera o seu funcionamento de acordo com a temperatura ambiente;  
Instalação versátil - as distâncias entre as entradas e saídas do ar podem variar de acordo com o tipo de divisão onde se pretende colocar este equipamento;  
Baixo nível acústico, com modo noturno automático que reduz o nível sonoro da unidade exterior em 3dB;  
Esta série utiliza o fluido refrigerante R32;  
Funções programáveis;  
Controlo remoto com fios ou comando por infravermelhos (opcionais);  
Função de autodiagnóstico - o microprocessador detecta e localiza qualquer problema na instalação.