



**MARCA:**  
SAMSUNG



**PRODUTO:**  
CONDUTAS S  
DE BAIXA PRESSÃO  
ESTÁTICA

**MODELO:**  
AC071MNLDKH

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

### CAPACIDADE

Arrefecimento - 7,1 kW (2,20~8,00)  
5,9/A+ (SEER)

Aquecimento - 8,0 kW (1,90~9,00)  
3,9/A (SCOP)

## DESCRIÇÃO:

- Compressor Samsung Digital Inverter
- Condensador micro-canal (5,2 kW~7,1 kW)
- Novo design dos ventiladores
- Acesso facilitado por 3 vias
- Filtro de fácil colocação e limpeza
- Baixo perfil - apenas 200mm de altura
- Colocação facilitada da bomba de drenagem
- Controlo por wi-fi opcional (módulo)
- Gás refrigerante: R410A.