



FANCOIL DE TECHO (Zonas comunes)

FANCOIL DE TETO DE BAIA SILVETA, SISTEMA DOS TUBOS HITTECSA MODELO BHW 205  
 POTENCIA FRIGORIFICA NOMINAL: 5,30 KW  
 POTENCIA CALORIFICA NOMINAL: 7,50 KW

FANCOIL DE TETO DE BAIA SILVESTA, SISTEMA DOS TUBOS HITECSA MODELO BHW 358  
 POTENCIA FRIGORIFICA NOMINAL: 8,40 KW  
 POTENCIA CALORIFICA NOMINAL: 11,40 KW

## RECUPERADORES DE CALOR

RECUPERADOR DE CALOR AIRE-AIRE, CON INTERCAMBIADOR DE FLUIDO CRUZADO SÓLE&PALAU  
MODELO CADB-D 08 LH ECOMATT, CAUDAL: 800 M3/H

RECUPERADOR DE CALOR AIRE-AIRE, CON INTERCAMBIADOR DE FLUIDO CRUZADO SOLERA&PALAU  
MODELO CADB-D 08 LH PRO REG. CAUDAL: 800 M3/H

RECUPERADOR DE CALOR AIRE-AIRE, CON INTERCAMBIADOR DE FLUJO CRUZADO SOLERA&PALAU  
MODELO CADB-D 12 LH ECOWATT, CAUDAL: 1.200 M3/H

RECUPERADOR DE CALOR AIRE-AIRE, CON INTERCAMBIADOR DE FLUIDO CRUZADO SOLEPLAQUE  
MODELO CADB-D 16 LH ECOMATT, CAUDAL: 1.600 M3/H

OFF

POTENCIA FRIGORÍFICA NOMINAL: 24,30 KW  
POTENCIA CALORÍFICA NOMINAL: 23,80 KW

## SPLIT MURAL

BOMBA DE CALOR, AIRE -AIRE SPLIT 1x1  
POTENCIA FRIGORIFICA NOMINAL: 3,60 KW  
POTENCIA CALORIFICA NOMINAL: 5,00 KW

FAUCOL DE TÊCHO DE BATA SILUETA, SISTEMA DOS TUBOS HITECSA MODELO FCM 43  
 POTENCIA FRIGORIFICA NOMINAL: 2,53 KW  
 POTENCIA CALORIFICA NOMINAL: 3,28 KW

FANCOIL DE TELHO DE BAIXA SILETUA, SISTEMA DOS TUBOS HITECSA MODELO FCW 53  
 POTENCIA FRIGORIFICA NOMINAL: 3,11 KW  
 POTENCIA CALORIFICA NOMINAL: 3,66 KW

\* REGULAR EL CAUDAL DE LA BOMBA DE CALOR PARA 7200 m<sup>3</sup>/h.

C.C. COMPUERTA CORTAFUEGO

MARCA TROX MODELO AT (23 mm)

CON MECANISMO DE REGULACIÓN DE CAUDAL

MARCA TROX MODELO ADQ 4

TOBERA IMPULSION ALUM  
MARCA TROY CON MOTOR

CONDUCTO DE CHAPA

DESCARGA AIRE VICIADO

IMPEL SÓN NEDERLANDS INTERIEUR

LOWE WIRE EXTERIOR