



LA MARQUE DES
GRANDES MARQUES

PROMOTION 2024 CHAUFFAGE

du 1^{er} octobre au 31 décembre

Retrouvez l'ensemble de notre offre de pompes à chaleur sur lagff.com



TOSHIBA **PACIFIC GENERAL**

DAIKIN **Midea**

POMPES À CHALEUR
BIBLOCS MURALES

POMPES À CHALEUR
MONOBLOCS



POMPES À CHALEUR BIBLOCS
AVEC ECS INTÉGRÉE

Krauma®



MODULE DE
DÉCOUPLAGE

réduction du temps
de pose jusqu'à 4 h

ballon tampon isolé 50 l
pré-équipé

HQXX6211A



POMPES À CHALEUR BIBLOCS
AVEC LIAISONS HYDRAULIQUES

200€ DE REMISE SUPPLÉMENTAIRE

POUR L'ACHAT D'UNE POMPE À CHALEUR AIR/EAU
ET D'UN MODULE DE DÉCOUPLAGE KRAUMA®

... et une sélection d'accessoires indispensables à votre installation !



**BOUTEILLE DE
MÉLANGE**

25 l

Code : HQXX6004A

SOUPAPE ANTIGEL

1" MM

Code : HQXX3060A



POTS DE DÉCANTATION

DIRTCAL®

1" FF

Code : HIXX4202A

DIRTMAGPLUS®

1" FF

Code : HIXX4213A



PURGEUR

1" M

Code : HQXX4200A

DISCONNECTEUR

1/2" MM

Code : HQXX8024A



**CIRCULATEUR
EVOSTA2 40-70/130**

G 1" 1/2

Qmax = 3,6 m³/h

Hmax = 6,9 m

Code : HQXX0005B



AQUASTAT

plage +40 à +70°C

Code : HQXX7020A



POTENCE MURALE

3/4" F

Code : HQXX8011A



FILTRE À TAMIS

1" FF

Code : HIXX4402A



VASE D'EXPANSION

18 l • 3/4" M

Code : HQXX6172A



**VANNE 3 VOIES
DIRECTIONNELLE**

1" MMM

Code : HQXX1113A



**DÉSEMBOUANT
X400 - 1l**

Code : HMSE0004A

**INHIBITEUR
X100 - 1l**

Code : HMSE0001A



CALEFFI

DAB
WATER TECHNOLOGY

thermador

SENTINEL

DAIKIN ALTHERMA 3 H

Alimentation 230V-1Ph-50Hz - disponible en 400V- 3Ph-50Hz
Liaisons hydrauliques entre unité extérieure et intérieure
Classe énergétique A+++ à +35°C et A++ à +55°C



Température de départ d'eau +70°C jusqu'à -15°C extérieur

ALTHERMA 3H HT W • Modèle bi-bloc mural

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 10,1 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA14DV37 + ETBH16E6V7
Code : HBDK3314A + HCDK1216B

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 11,4 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA16DV37 + ETBH16E6V7
Code : HBDK3316A + HCDK1216B

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 12 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA18DV37 + ETBH16E6V7
Code : HBDK3318A + HCDK1216B

ALTHERMA 3H HT F • Modèle bi-bloc avec ECS intégrée 180 l

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 10,1 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA14DV37 + ETVH16S18E6V7
Code : HBDK3314A + HCDK3316C

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 11,4 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA16DV37 + ETVH16S18E6V7
Code : HBDK3316A + HCDK3316C

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 12 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA18DV37 + ETVH16S18E6V7
Code : HBDK3318A + HCDK3316C

Température de départ d'eau +65°C jusqu'à -15°C extérieur

ALTHERMA 3H MT W • Modèle bi-bloc mural

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 7,8 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA08EV3 + ETBH12E6V
Code : HBDK3308A + HCDK1212A

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 9,8 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA10EV3 + ETBH12E6V
Code : HBDK3310A + HCDK1212A

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 11,3 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA12EV3 + ETBH16E6V7
Code : HBDK3312A + HCDK1212A

ALTHERMA 3H MT F • Modèle bi-bloc avec ECS intégrée 180 l

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 7,8 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA08EV3 + ETVH12S18E6V
Code : HBDK3308A + HCDK3312A

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 9,8 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA10EV3 + ETVH12S18E6V
Code : HBDK3310A + HCDK3312A

Puissance calorifique max à -7°C / +60°C = 11,3 kW • appoint 6 kW

Modèle : EPRA12EV3 + ETVH12S18E6V
Code : HBDK3312A + HCDK3312A

TOSHIBA ESTIA

Alimentation 230V-1Ph-50Hz - disponible en 400V- 3Ph-50Hz
Rafrachissement de série avec départ d'eau entre +7 et +25°C
Liaisons frigorifiques entre unité extérieure et intérieure
Classe énergétique A+++ à +35°C et A++ à +55°C

Température de départ d'eau +65°C jusqu'à -25°C extérieur

ESTIA • Modèle bi-bloc mural

Puissance calorifique max à -7°C / +55°C = 7,4 kW • appoint 3 kW

Modèle : HWT-801HW-E + HWT-1101XWHT6W-E
Code : QITO6308A + QJTO5016A

Puissance calorifique max à -7°C / +55°C = 7,7 kW • appoint 3 kW

Modèle : HWT-1101HW-E + HWT-1101XWHT6W-E
Code : QITO6311A + QJTO5016A

Puissance calorifique max à -7°C / +55°C = 10,5 kW • appoint 6 kW

Modèle : HWT-1401HW-E + HWT-1401XWHM6W-E
Code : QITO6314A + QJTO5026A



ESTIA • Modèle bi-bloc avec ECS intégrée 210 l

Puissance calorifique max à -7°C / +55°C = 7,4 kW • appoint 3 kW

Modèle : HWT-801HW-E + HWT-1101F21ST6W-E
Code : QITO6308A + QJTO5116A

Puissance calorifique max à -7°C / +55°C = 7,7 kW • appoint 3 kW

Modèle : HWT-1101HW-E + HWT-1101F21ST6W-E
Code : QITO6311A + QJTO5116A

Puissance calorifique max à -7°C / +55°C = 10,5 kW • appoint 6 kW

Modèle : HWT-1401HW-E + HWT-1402S21SM6W-E
Code : QITO6314A + QJTO5136A



Les prix sont valables du 1er octobre au 31 décembre 2024 en France hexagonale, s'entendent hors taxes, nets de toutes remises et dans la limite des stocks disponibles. Photos produits non contractuelles.
(* L'offre concerne l'intégralité de la gamme PAC Air-Eau ESTIA Toshiba (références HWT et HWS) pour toute la période de promotion. L'enceinte JBL Clip 4 Eco portable sera remise ultérieurement par votre agence après vérification et facturation de votre commande.

Générale Frigorifique France S.A.S.

12, rue des Frères Lumière • CS20013 • 69720 Saint Bonnet de Mure
Tél. +33 (0)4 72 48 30 00 • Fax : +33 (0)4 72 48 30 50
R.C.S. Lyon 552 130 296 - n° de TVA FR82 552 130 296



Retrouvez les coordonnées de votre agence sur www.lagff.com

