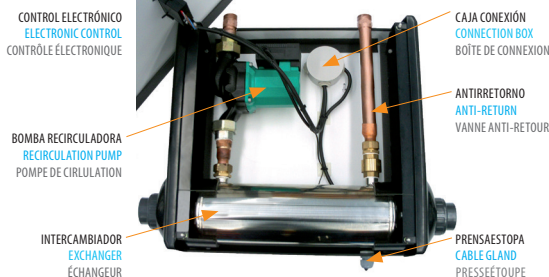


WATERHEAT EQUIPPED



INTERCAMBIADORES DE CALOR AGUA/AGUA WATER/WATER HEATER EXCHANGER / ÉCHANGEUR DE CHALEUR



EQUIPPED WATERHEAT 20 KW

Intercambiadores de calor para el calentamiento del agua de piscinas y SPAS, gracias al intercambio de calor entre un circuito primario (foco caliente) y uno secundario (foco frío que queremos calentar).

Heat exchangers are designed for heating water in swimming pools or spas, through heat exchange between a primary circuit (heat source) and a secondary circuit (cold circuit that we wish to heat).

Echangeurs de chaleur pour chauffage de l'eau de piscine et spas, à travers l'échange de chaleur entre un circuit primaire (de points chauds) et secondaire (point froid que nous voulons chauffer).

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

- Regulador con Control de bomba de secundario, con contacto libre de tensión y temporizador.
- Envoltorio exterior construido en Alucoil y plástico ABS.
- Cuerpo en Titanio (secundario, agua piscina).
- Serpentin en aleación de titanio (primario, agua de caldera).
- Totalmente equipado, válvula antirretorno, bomba de recirculación de primario y termostato de control con sonda de inmersión.
- Presión de trabajo primario 10 bares.
- Presión de trabajo secundario 3 bares.

EQUIPMENT DESCRIPTION

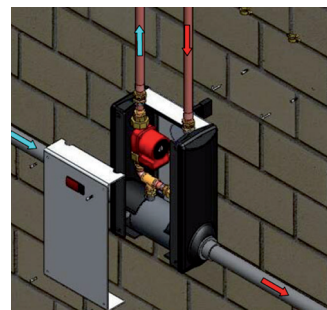
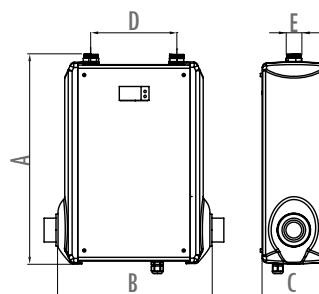
- Regulation with secondary Pump Control, and voltage-free contact.
- Casing constructed in Alucoil and ABS plastic.
- Titanium body (secondary, pool water).
- Titanium alloy coil (primary, boiler water).
- Fully equipped, anti-return valve, primary recirculation pump and control thermostat with immersion sensor.
- Primary working pressure 10 bar.
- Secondary working pressure 3 bar.

DESCRIPTION DE L'ÉQUIPEMENT

- Commande de la pompe secondaire avec contact sec
- Enveloppe extérieure construite en Alucoil et plastique ABS
- Corps en titane (secondaire eau de piscine).
- Bobine en alliage de titane (primaire eau de chaudière).
- Entièrement équipé, clapet anti-retour, pompe de recirculation pour primaire et thermostat avec sonde d'immersion
- Pression primaire 10 bar.
- Pression secondaire 3 bar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MODELOS · MODELS · MODÈLE	EQUIP.	EQUIP.	EQUIP.	
	WATERHEAT-20 KW	WATERHEAT-40 KW	WATERHEAT-60 KW	
CÓDIGO · CODE · CODE	43506	43507	43508	
CAPACITY KW	90° C	20	40	60
	60° C	10	20	30
	45° C	5	10	15
PRIM BOILER	m³/h	1.6	2.7	3.0
BOILER WATER HEAD LOSS	bar	0.12	0.41	0.70
SWIMMINGPOOL	m³/h	10	15	20
SWIMMINGPOOL WATER HEAD LOSS	bar	0.14	0.24	0.29
DIMENSION mm	A	530	530	530
	B	450	590	650
	C	160	160	160
	D	215	225	305
	E	1"	1"	1"
PACKAGING mm	WIDTH	240	240	240
	LENGTH	540	680	740
	HIGH	640	640	640
WEIGHT	Kg	10	11	18



WATERHEAT EQUIPPED_17.07.24

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочин (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казakhstan +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://astralpool.nt-rt.ru/> || aow@nt-rt.ru