

TOALLEROS



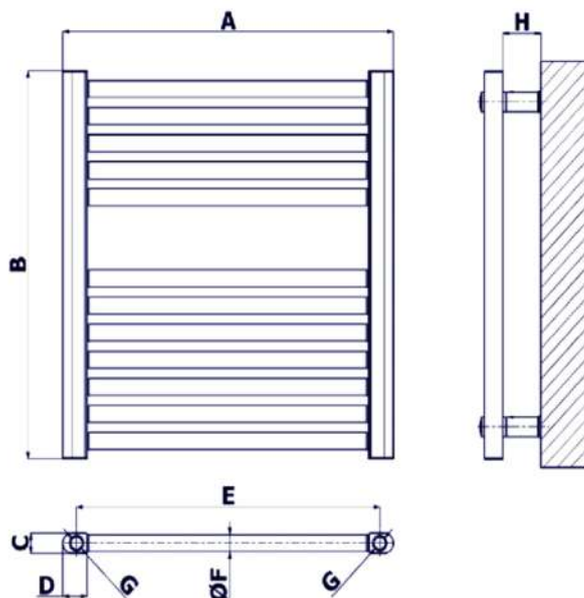
ALL THERM

ENERGIA DE GAS Y AGUA CALIENTE
CERTIFICADO CONTROL CE
TERCER GRUPO INDUSTRIAL DEL MUNDO
5 AÑOS DE GARANTIA



TOALLERO

BALNEUM ACERO



DIMENSIONES Y CARACTERISTICAS TERMALES

MODELO	ISO 3147 - 3150 / CE EN-442							A	B	C	D	E	ØF	G	h	Capacidad Agua	Peso por elemento
	Δt = 60°C		Δt = 50°C		Δt = 40°C		η										
	Watt	Kcal/h	Watt	Kcal/h	Watt	Kcal/h											
80x50 - 7	328	282	266	229	207	178	1.1342	545	773	30	40	500	22	1/2	63	2,5	3,5
80x50 - 15	500	430	400	344	305	262	1.2174	545	773	30	40	500	25	1/2	63	4,1	6,5
100x50 - 18	639	531	491	422	371	319	1.258	545	973	30	40	500	25	1/2	63	4,4	6,3
120x50 - 23	747	642	598	542	445	391	1.226	545	1173	30	40	500	25	1/2	63	6,5	9,9
150x50 - 29	962	827	767	660	581	500	1.243	546	1495	31	40	500	25	1/2	63	8.4	12,7
180x50 - 34	1114	958	888	764	674	580	1.239	546	1778	31	40	500	25	1/2	63	9,9	14.8

Salida en Watt/hr en temperatura de habitacion a traves de tests acuerdo a ISO 3147-3150.

Otra Salida Q = Qu (Δt/60)^η

Presión de funcionamiento máxima 1300 KPa Temperatura Superficie: 120 °C maxima

Versión: 09/2018



ALL THERM



ALL THERM (GIBRALTAR) LTD

HEADQUARTERS :

World Trade Center
6 Bayside Road 1st Floor - Unit 1.02
GX1 1AA Gibraltar

☎ (+350) 200 60207

✉ info@allthermgroup.com

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

C.H. KAZUKI SL

Av. Ricardo Soriano, 72
29601 Marbella, Málaga
España

✉ info@kazuki.co

