

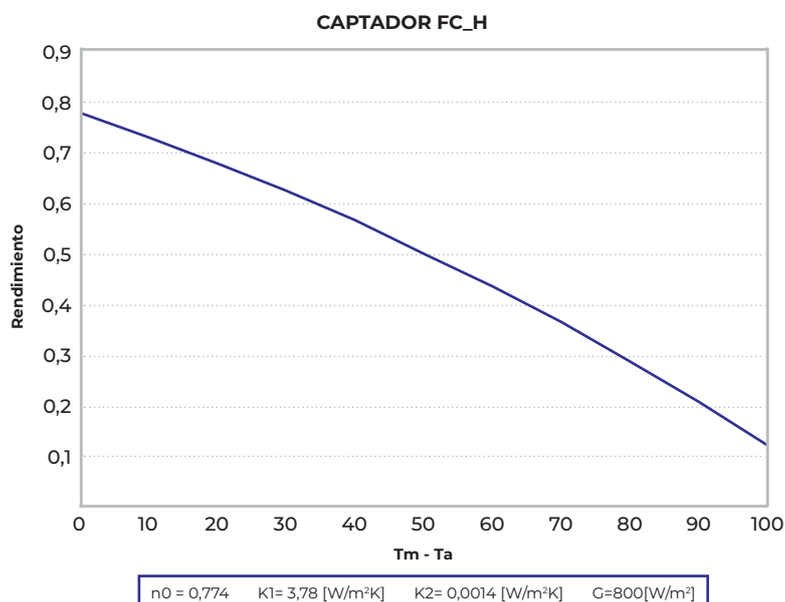
CAPTADORES MONOCASCO HORIZONTAL FH2.2M & FH2.5M

Captador con tratamiento ultraselectivo azul con absorbedor de parrilla de alta eficiencia energética, estructura monocasco en una sola pieza fabricada en aluminio naval.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	FC2.2M	FC2.5M
Área de apertura (m ²)	2,00	2,33
Área absorbedor (m ²)	2,00	2,33
Alto (mm)	1106	1273
Ancho (mm)	2089	2089
Fondo (mm)	98	98
Área bruta (m ²)	2,22	2,58
Peso en vacío (kg)	31,50	39,80
Volumen del fluido (l)	1,19	1,34
Presiones (bar)	Presión de prueba: 20 bar Presión máx de trabajo: 10	
Caudales (l/hm ²)	30-115	30-115
Tª estacamiento (°C)	214,80	214,80
Potencia Pico [W](G=10000 W/m ²)	1544	1799
Rendimiento respecto a	Area bruta Area apertura	
Rendimiento óptico (%)	69,9 77,40	69,9 77,40
Perdidas K1 (W/m ² K)	3,401 3,766	3,401 3,766
Perdidas K2 (W/m ² K)	0,013 0,014	0,013 0,014

Gráfico de rendimiento



La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso.

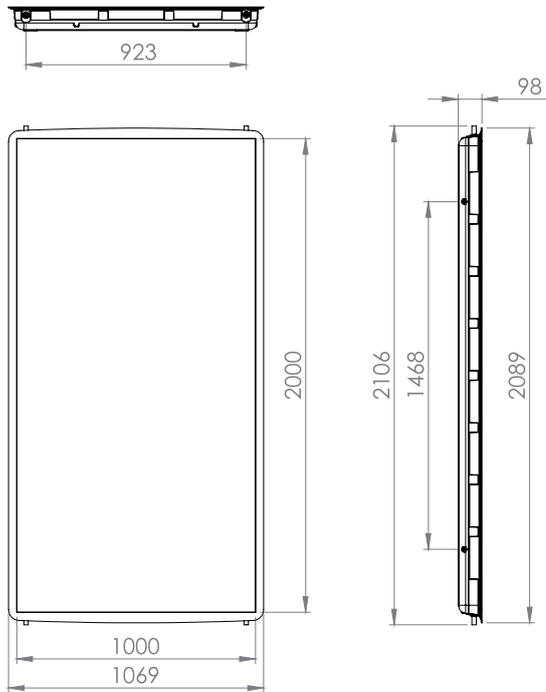
FERCOFLOOR S.L.L. / COMERCIAL FERCO EUROPA S.L.U.

Pol. Ind. Llanos de Jarata C/ Alejandro Goicoechea s/n // Montilla 14.550 Córdoba - España
Telf. +34 957 66 40 50 / Fax. +34 957 65 44 82 / fercofloor@fercofloor.com / www.fercofloor.com

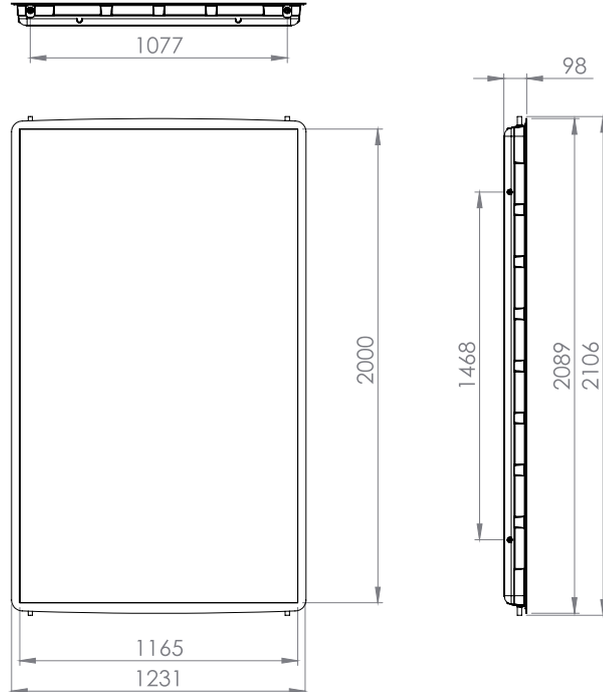
CAPTADORES MONOCASCO HORIZONTAL FH2.2M & FH2.5M

Dimensiones

FH2.2M

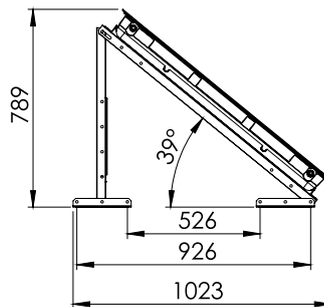
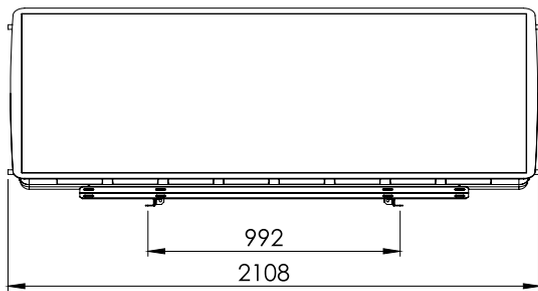


FH2.5M



Estructura

FH2.2M



FH2.5M

