



COMPONENTES

PANEL TIPO	40	50	60	80	100
TFH/9-40-19	N				
TFH/9-50-19		N			
TFH/9-60-19			N		
TFH/9-80-19				N	
TFH/9-100-19					N

N = núcleo

PRODUCTO: THERMOCHIP® TFH
 Interior: 9 mm Contrachapado
 Núcleo: Poliestireno Extruido
 Exterior: 19 mm. Aglomerado Hidrófugo

Dimensiones panel: 2440 x 600 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CUADRO DE CARGAS

PANEL TIPO	Transmitancia U (W/m ² K)	Resistencia al vapor de agua MNs/g L	Dimensiones			Peso Kg/m ²	Carga máxima sobre 3 apoyos (daN/m ²)	(kg/m ²) para flecha= L/200			DISTANCIA ENTRE EJES (mm)		
			Largo	Ancho	Grosor			3 apoyos	4 apoyos	5 apoyos	3 apoyos	4 apoyos	5 apoyos
TFH/9-40-19	0,661	22	2440	600	68	19,9	915	220	335	450	1220	813	610
TFH/9-50-19	0,556	27,5	2440	600	78	20,3	1045	260	400	530	1220	813	610
TFH/9-60-19	0,480	33	2440	600	88	20,6	1180	305	455	615	1220	813	610
TFH/9-80-19	0,376	44	2440	600	108	21,3	1440	365	553	712	1220	813	610
TFH/9-100-19	0,310	55	2440	600	128	22	1700	520	705	910	1220	813	610

*Disponible en diferentes opciones decorativas: okume, roble, castaño, haya y abedul. Barnizados y sin barnizar.