



/ Por movimiento de AGUA

PANELES RADIANTES METÁLICOS



Paneles radiantes aptos para baja temperatura



Su mayor eficiencia la alcanzan con Saltos Térmicos de 60°C



Ideal para calderas de condensación o Bomba de calor



Mas información...



Manual completo.

Panel Radiante Hierro DemirDokun (DD)		81-604	81-606	81-608	81-610	81-612	81-614	81-616	81-618
Código ANSAL									
Capacidad Calor @30°C	watt	314	472	630	784	1.098	1.412	1.615	1.816
Capacidad Calor @50°C	watt	660	991	1.321	1.651	1.981	2.311	2.642	2.972
Capacidad Calor @60°C	watt	839	1.259	1.679	2.099	2.518	2.938	3.358	3.778
Volumen	Litros	2,3	3,4	4,6	5,7	6,8	8	9,1	9,9
Distancia entre caños	mm	545	545	545	545	545	545	545	545
Conexiones	pulg	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Dimensiones	An/Al/Pr (mm)	400x600x105	600x600x105	800x600x105	1000x600x105	1200x600x105	1400x600x105	1600x600x105	1800x600x105
Peso	kg	13,4	20,2	26,9	33,7	40,4	47,2	53,9	60,7
Diametros Calefacción	mm	780	835	890	1000	945	1055	1110	1220
Procedencia		Turquía							

Denominación	Foto	Código	Denominación	Foto	Código	Denominación	Foto	Código
Válvulas Termostática Radiadores Marca DD		Nuevo	Detentores Marca DD		Nuevo	Cabezales Termostáticos Marca DD		Nuevo