

EUTECTIC PLATE range



Dimensions and weight

Energy

PLATE	Length	Width	Thickness	Weight	MELTING TEMPERATURE and LATENT HEAT OF FUSION Joules $\pm 8\%$						
Model	mm	mm	mm	Kg $\pm 8\%$	+21° C	0°C	-3°C	-12°C	-17°C	-21°C	-26°C
TOP 900	610	380	43	9,3	102 3	2107	2172	2272	2059	2007	2004
TOP 370	620	420	35	8,8	967	1990	2051	2146	1945	1896	1892
TOP 780	650	402	35	8,5	926	1906	1965	2056	1863	1816	1813
TOP 130	510	445	35	6,9	812	1672	1724	1803	1634	1593	1590
TOP 580	595	316	35	5,4	578	1190	1227	1284	1164	1134	1232
GASTRO 1/1	530	325	35	5,3	609	1254	1293	1352	1226	1195	1193
TOP 55	355	225	32	2,0	221	435	448	469	425	414	413
TOP 70	530	410	55	9,0	108 0	2224	2292	2398	2174	2119	2115
TOP 25	304	250	45	2,4	292	602	620	649	588	574	572
GASTRO 1/3	325	176	30	1,4	-	418	431	451	409	398	-
TOP 64	364	170	20	1,0	122	251	258	-	-	239	-
CARTIDGE 500	220	148	20	0,6	-	150	-	-	-	143	-
CARTRIDGE 250	195	90	20	0,3	-	75	-	-	-	-	-



LEADER IN INSULATED CONTAINERS
www.olivo.eu - Tel. +33 (0)4 77 90 68 63