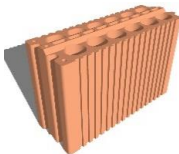
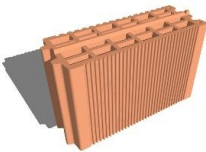
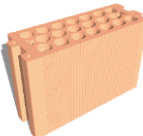
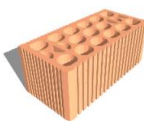



## COMPARATIVA CON OTROS MODELOS

	ISOBLOCK ACUSTICO	ISOBLOCK	BLOQUE MACHIHEMRADO	PERFORADO DE 10	PERFORADO DE 10 ACÚSTICO
					
<b>Masa minima garantizada (Kg)</b>	7	6	5,3	1,95	2,5
Largo (mm)	308	308	306	238	238
Alto (mm)	200	200	200	98	98
Espesor (mm)	120	120	113	111	111
<b>Masa por m2 de material (Sin tener en cuenta juntas)</b>	113,6	97,4	86,6	83,6	107,2
Piezas por m2	16,2	16,2	16,0	38,0	38,0
Cemento necesario en juntas horizontales	NO (junta fina)	NO (junta fina)	SI	SI	SI
Cemento necesario en juntas verticales	NO	NO	NO	SI	SI
Velocidad ejecución obra	****	****	**	*	*
Consumo de mortero (Kg/m2)	5	5	36	58	58
Resistencia Compresión (N/mm2)	15	15	15	15	15
Aislamiento (enfoscado mortero 1,5 cm)	46 (Ensayo laboratorio)	nd	nd	nd	46,5 (Ensayo laboratorio)