

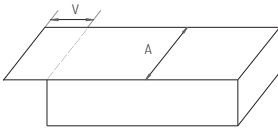
Instalación de Encimeras

Voladizos

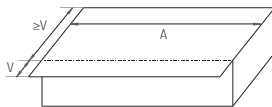
Se recomienda cumplir las siguientes distancias por espesores en voladizos:

VOLADIZOS EN ENCIMERAS SIN HUECOS	12mm		20mm		30mm	
	FAMILIA I, VI	FAMILIA II, III, IV, V	FAMILIA I, VI	FAMILIA II, III, IV, V	FAMILIA I, VI	FAMILIA II, III, IV, V
Voladizos lado completo (1) (2)	$V \leq 5$ cm	$V \leq 10$ cm	$V \leq 20$ cm	$V \leq 30$ cm	$V \leq 50$ cm	$V \leq 70$ cm
Voladizos lado parcial (3)	N/A	N/A	$V_L \leq 40$ cm; $V_C \leq 15$ cm	$V_L \leq 70$ cm; $V_C \leq 25$ cm	$V_L \leq 100$ cm; $V_C \leq 30$ cm	$V_L \leq 140$ cm; $V_C \leq 40$ cm

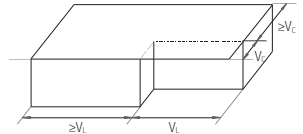
(1)



(2)



(3)



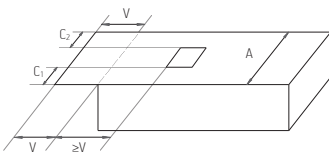
* $A \geq 60$ cm; V = Voladizo; V_L = Voladizo Largo; V_C = Voladizo Corto;

Carga estática puntual máxima = 100 kg

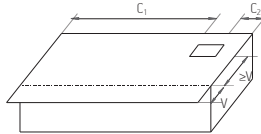
VOLADIZOS EN ENCIMERAS CON UN HUECO	12mm		20mm		30mm	
	FAMILIA I, VI	FAMILIA II, III, IV, V	FAMILIA I, VI	FAMILIA II, III, IV, V	FAMILIA I, VI	FAMILIA II, III, IV, V
Voladizos lado completo (4) (5)	$V \leq 5$ cm	$V \leq 10$ cm	$V \leq 20$ cm	$V \leq 30$ cm	$V \leq 50$ cm	$V \leq 70$ cm
Voladizos lado parcial (6)	N/A	N/A	$V_L \leq 40$ cm; $V_C \leq 15$ cm	$V_L \leq 70$ cm; $V_C \leq 25$ cm	$V_L \leq 100$ cm; $V_C \leq 30$ cm	$V_L \leq 140$ cm; $V_C \leq 40$ cm

La tabla anterior sólo se aplica a encimeras de un hueco. Para más información, se debe poner en contacto con Cosentino®.

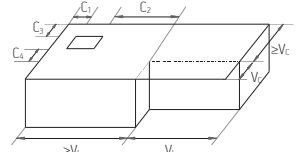
(4)



(5)



(6)



* $A \geq 60$ cm; V = Voladizo; V_L = Voladizo Largo; V_C = Voladizo Corto;

Carga estática puntual máxima = 100 kg

Condiciones: (4) (5) $C_1, C_2 \geq 10$ cm; $C_1 + C_2 \geq 35$ cm;

(6) $C_1, C_2, C_3, C_4 \geq 10$ cm; $C_1 + C_2 \geq 35$ cm; $C_3 + C_4 \geq 35$ cm