

# Block

## Ficha Técnica

Concreto Celular Autoclaveado

### Información

Espesor	Peso de Diseño		Peso por Pieza <sup>1</sup>		Pallet (Tarima)		
	AAC-4	AAC-6	AAC-4	AAC-6	Pzas.	M <sup>2</sup>	M <sup>3</sup>
cm	Kg/m <sup>2</sup>	Kg/m <sup>2</sup>	Kg/pza	Kg/pza			
10.0	60	72	7.32	8.78	180	21.960	2.196
12.5	75	90	9.15	10.98	144	17.568	2.196
15.0	90	108	10.98	13.18	120	14.640	2.196
17.5	105	126	12.81	15.37	96	11.712	2.050
20.0	120	144	14.64	17.57	84	10.248	2.050
25.0	150	180	18.30	21.96	72	8.784	2.196
30.0	180	216	21.96	26.35	60	7.320	2.196

<sup>1</sup>Basado en Peso de Diseño



**Longitud:** 61.0 cm  
**Peralte:** 20.0 cm

**Clase AAC-4:**  
 Resistencia a la compresión = 40.8 kg/cm<sup>2</sup>  
 Peso de Diseño = 600 kg/m<sup>3</sup>

**Clase AAC-6:**  
 Resistencia a la compresión = 61.2 kg/cm<sup>2</sup>  
 Peso de Diseño = 720 kg/m<sup>3</sup>

