

# Medidas de placa AW 5083 H-111

## Medidas de placa AW 5083 H-111

### Formato de placas:

3.020 x 1.520 mm

4000 x 2.000 mm (Consultar espesores disponibles en este formato)

Otros formatos consultar

ESPESORES	PESOS m <sup>2</sup>	5083 H111
		Al Mg4,5 Mn0,7Al Mg4,5 Mn
2 mm	5,60	●
3 mm	8,40	●
4 mm	11,20	●
5 mm	14,00	●
6 mm	16,80	●
8 mm	22,40	●
10,0 mm	28,00	●
12,0 mm	33,59	●
15,0 mm	42,00	●
20,0 mm	56,00	●
25,0 mm	70,00	●
30,0 mm	84,00	●
35,0 mm	98,00	●

40,0 mm	112,00	●
45,0 mm	126,00	●
50,0 mm	140,00	●
60,0 mm	168,00	●
70,0 mm	196,00	●
80,0 mm	224,00	●
90,0 mm	253,00	●
100,0 mm	280,00	●
105,0 mm	294,00	●
110,0 mm	308,00	●
115,0 mm	322,00	●
120,0 mm	336,00	●
130,0 mm	364,00	●
140,0 mm	392,00	●
150,0 mm	420,00	●
160,0 mm	448,00	●
170,0 mm	476,00	●
180,0 mm	504,00	●
190,0 mm	532,00	●
200,0 mm	560,00	●
210,0 mm	588,00	●
220,0 mm	616,00	●
230,0 mm	644,00	●
240,0 mm	672,00	●
250,0 mm	700,00	●
260,0 mm	728,00	●
270,0 mm	756,00	●
280,0 mm	784,00	●
300,0 mm	840,00	●

## **AW 5083**

AW 5083

[Leer más](#)

## **Placa AW 5083 H-111**

Placa AW 5083 H-111 Características...

[Leer más](#)

## **Homogeneizada CAST AW 5083**

Homogeneizada CAST AW 5083(Caras serradas)...

[Leer más](#)

## **Medidas 5083 CAST**

Medidas 5083 CAST (Corte de...

[Leer más](#)

## **Fresada homogeneizada AW 5083**

Fresada homogeneizada AW 5083 Características...

[Leer más](#)

## **Medidas de placa AW 5083 FRESADA CAST**

Medidas de placa AW 5083...

[Leer más](#)