

Platinum BC Monobloc

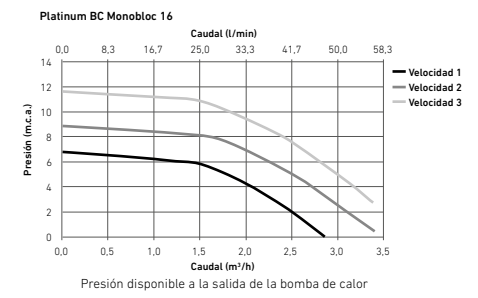
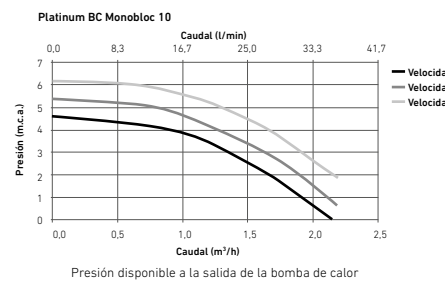
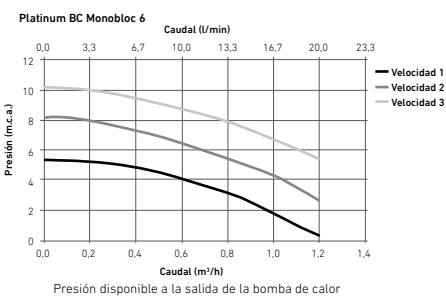


		6 MR	10 MR	16 MR
	T imp.			
Pot. Calefacción / Consumo (1)	35°C	kW 5,85 / 1,46	9,23 / 2,38	15,70 / 3,83
	45°C	kW 5,30 / 1,74	9,37 / 2,90	14,70 / 4,55
COP (1)	35°C	4,01	4,22	4,10
	45°C	3,05	3,23	3,23
Pot. Refrigeración / Consumo (1)	18°C	kW 4,40 / 1,06	8,00 / 2,30	16,20 / 4,19
	7°C	kW 3,70 / 1,28	5,20 / 1,90	12,30 / 3,77
EER (1)	18°C	4,15	3,48	3,87
	7°C	2,89	2,74	3,26
Clase Eficiencia Calefacción 55°C		A+	A+	A+
Clase Eficiencia Calefacción 35°C		A++	A++	A++
Temperatura impulsión máxima Calefacción		°C 60	60	60
Temperatura impulsión mínima Refrigeración		°C 7	7	7
Capacidad del vaso de expansión de Calefacción		l No incluido	No incluido	No incluido
Tensión de alimentación		V 230 ~	230 ~	230 ~
Intensidad máxima		A 11,2	17,5	25,3
Potencia acústica - Exterior		dB(A) 60	64	65
Peso (vacío) - Ud. Exterior		kg 51	80	123
Referencia (3)		7218096	7218100	7218101
PVP (2)		4.728 €	6.146 €	8.636 €

(1) Prestaciones según EN 14511-2.

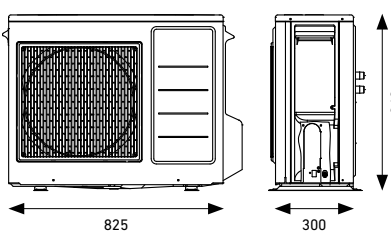
(2) Tasa de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos incluido en PVP del producto según Directiva EU nº 2012/19,

(3) Consultar disponibilidad

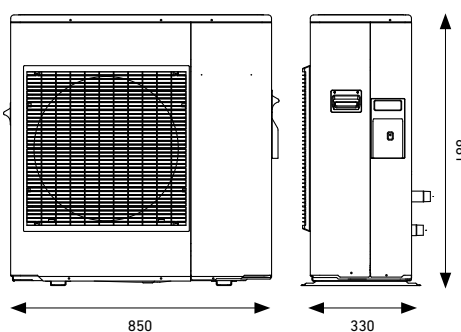


Nota: Para la producción de ACS se puede solicitar a parte un depósito esmaltado (ver apartado acumuladores).
AS 200-2E . (apto para BC Monobloc 6 y 10).
AS 300-2E . (apto para BC Monobloc 10 y 16).

Bomba de calor PBM-i + 6



Bomba de calor PBM-i + 10



Bomba de calor PBM-i + 16

