

Produktdatenblatt

Durchheizherde Carlos / Edward



gemäß Delegierte Verordnung (EU) 2015/1186, Anhang IV

a) Name oder Warenzeichen des Lieferanten: Gast Metallwaren GmbH & Co KG
Ennser Straße 42
4407 Steyr, Österreich

b) Modellkennung	c) Energieeffizienzklasse	d) direkte Wärmeleistung kW	e) indirekte Wärmeleistung kW	f) Energieeffizienzindex	g) Brennstoff Energieeffizienz %	Spektrum Effizienzklasse
Carlos 345	A	17,0	-	104	77,9	A++ bis G
Carlos 390	A	17,0	-	104	77,9	A++ bis G
Carlos 505	A	8,5	-	104	77,9	A++ bis G
Carlos 550	A	8,5	-	104	77,9	A++ bis G
Carlso 555	A	17,0	-	104	77,9	A++ bis G
Carlos 600	A	17,0	-	104	77,9	A++ bis G
Carlos 750	A+	10,0	-	120	88,7	A++ bis G
Carlos 795	A+	10,0	-	108	80,6	A++ bis G
Carlos 800	A+	21,0	-	113	84,0	A++ bis G
Carlos 805	A+	10,0	-	108	80,6	A++ bis G
Carlos 845	A+	21,0	-	113	84,0	A++ bis G
Carlos 850	A+	10,0	-	108	80,6	A++ bis G
Carlos 855	A+	21,0	-	113	84,0	A++ bis G
Carlos 900	A+	21,0	-	113	84,0	A++ bis G
Edward 390	A	17,0	-	104	77,9	A++ bis G
Edward 550	A	8,5	-	104	77,9	A++ bis G
Edward 600	A	17,0	-	104	77,9	A++ bis G
Edward 795	A+	10,0	-	108	88,7	A++ bis G
Edward 845	A+	21,0	-	113	84,0	A++ bis G
Edward 850	A+	10,0	-	108	80,6	A++ bis G
Edward 900	A+	21,0	-	113	84,0	A++ bis G

h) Beim Zusammenbau, bei der Installation oder Wartung des Einzelraumheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen:

- Die Brandschutz- und Sicherheitsabstände u.a. zu brennbaren Baustoffen und Gegenständen müssen unbedingt eingehalten werden!
- Der Feuerstätte muss immer ausreichend Verbrennungsluft zuströmen können. Luftabsaugende Anlagen können die Verbrennungsluftversorgung stören!
- Montage- und Bedienungsanleitung sind zu beachten!