

Technical data		C mini 100 S	C mini 150 S	C mini 200 S	C mini 100 W	C mini 150 W	C mini 200 W	C 100 E7,5	C 100 E9	C 150 E10	C 150 E12,5	C 200 E12,5	C 200 E15
Air curtain length	[mm]	1000	1500	2000	1000	1500	2000	1000	1000	1500	1500	2000	2000
Air volume	m ³ /h	1420	2150	2950	1380	2100	2820	1390	1390	2125	2125	2850	2850
Heating capacity	kW	-	-	-	9,2	14,7	20,5	-	-	-	-	-	-
80/60°C*	kPa	-	-	-	7,8	3,2	4,2	-	-	-	-	-	-
	m ³ /h	-	-	-	360	612	864	-	-	-	-	-	-
	T _{out} °C	-	-	-	37,6	38,6	39,4	-	-	-	-	-	-
Heating capacity	kW	-	-	-	5,2	8,2	11,6	-	-	-	-	-	-
60/40°C*	kPa	-	-	-	3	1,2	1,6	-	-	-	-	-	-
	m ³ /h	-	-	-	216	324	468	-	-	-	-	-	-
	T _{out} °C	-	-	-	29	29,5	28,4	-	-	-	-	-	-
Heating capacity	kW	-	-	-	-	-	-	7,5	9	10	12,5	12,5	15
Heating levels		-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2
Voltage	V	230V	230V	230V	230V	230V	230V	400V	400V	400V	400V	400V	400V
Power input	W	340	510	680	340	510	680	340	340	510	510	680	680
Current	A	1,5	2,25	3	1,5	2,25	3	1,5	1,5	2,25	2,25	3	3
Protection class	IP	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Controller type		Econ	Econ	Econ	Econ	Econ	Econ	Econ	Econ	Econ	Econ	Econ	Econ
Weight	kg	25	35	45	35	50	65	30	28	40	42	55	55