

## Technische Information 2015



Modelle	Masse (BxTxH)	Elektronische Kontrolle	Theor. Std.-Leistung	Volt	kW	Ampère	Gewicht
<b>QCS1-350</b>	362 x 480 x 337 mm	analoge Kontrolle	350 Toasts	230 V AC	1.6	10	20 kg
<b>QCS2-500B</b>	362 x 480 x 337 mm	analoge Kontrolle	500 Toasts	230 V AC	1.6	10	20 kg
<b>QCS2-500</b>	369 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	500 Toasts	230 V AC	1.7	10	29 kg
<b>QCSe2-500</b>	369 x 569 x 397 mm	ja, eingebaut	500 Toasts	230 V AC	1.7	10	29 kg
<b>QCS2-600H</b>	369 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	600 Toasts	230 V AC	2.8	16	29 kg
<b>QCSe2-600H</b>	369 x 569 x 397 mm	ja, eingebaut	600 Toasts	230 V AC	2.8	16	29 kg
<b>QCS2-800</b>	369 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	800 Toasts	230 V AC	2.8	16	29 kg
<b>QCSe2-800</b>	369 x 569 x 397 mm	ja, eingebaut	800 Toasts	230 V AC	2.8	16	29 kg
<b>QCS2-1200B</b>	369 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	1'200 Toasts	230 V AC	3.2	16	29 kg
<b>iQCSe2-1200B</b>	371 x 691 x 417 mm	ja, eingebaut	1'200 Toasts	230 V AC	2.8	16	31 kg
<b>QCS3-1000</b>	470 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	1'000 Toasts	230 V AC	3.2	16	31 kg
<b>QCSe3-1000</b>	470 x 569 x 397 mm	ja, eingebaut	1'000 Toasts	230 V AC	3.2	16	31 kg
<b>QCS3-950H</b>	470 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	950 Toasts	230 V AC	3.2	16	31 kg
<b>QCSe3-950H</b>	470 x 569 x 397 mm	ja, eingebaut	950 Toasts	230 V AC	3.2	16	31 kg
<b>QCS3-1300</b>	470 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	1'300 Toasts	230 V AC	3.6	20	31 kg
<b>QCSe3-1300</b>	470 x 569 x 397 mm	ja, eingebaut	1'300 Toasts	230 V AC	3.6	20	31 kg
<b>QCS3-1600B</b>	470 x 569 x 397 mm	analoge Kontrolle	1'600 Toasts	230 V AC	3.4	20	31 kg
<b>iQCSe3-1600B</b>	473 x 691 x 417 mm	ja, eingebaut	1'600 Toasts	230 V AC	3.6	20	31 kg

