

Datablad

Delegeret forordning (EU) nr. 392/2012

Leverandørens navn eller varemærke	Siemens
Modellens identifikationskode	WQ32G2ALDN
Nominel kapacitet	8,0 Kg
Type	Kondensator
Energieffektivitetsklasse	A++
Vægtet årligt energiforbrug	235,0 kWh/år
Automatisk tørretumbler	
Energiforbrug (E dry)	1,86 kWh
Energiforbrug (E dry1/2)	1,15 kWh
Energiforbrug (Eg dry)	- kWh
Energiforbrug (Eg dry1/2)	- kWh
Energiforbrug (Eg dry,a)	- kWh
Energiforbrug (Eg dry1/2,a)	- kWh
Effektforbrug i slukket tilstand	0,15 W
Effektforbrug i "left on"-tilstand	0,50 W
Normalprogrammet til bomuld ved hel og halv fyldning er det normale tørreprogram, som energimærket og produkt-databladet henviser til. Dette program er egnet til tørring af normalvådt bomuldstøj og er det mest effektive program med hensyn til energiforbrug for bomuld.	
Vægtet programvarighed for normalprogrammet til bomuld ved hel og halv fyldning	168 minutter
Programvarighed for normalprogrammet til bomuld ved hel fyldning (T dry)	211 minutter
Programvarighed for normalprogrammet til bomuld ved halv fyldning (T dry1/2)	135 minutter
Tørreevneklasse	B
Gennemsnitlig tørreevne (C dry)	85 %
Gennemsnitlig tørreevne (C dry1/2)	85 %
Vægtet tørreevne	85 %
Lydeffektniveau (vægtet gennemsnitsværdi)	64 dB