

Produktdatablad i henhold til EU direktiv nr 392/2012

Varemærke:	Scandomestic
Model identifikation:	TRK 3020
Nominel kapacitet bomuld, kg:	8
Aftræks- /kondens- /varmepumpe tørretumbler	Varmepumpe
Energiklasse:	A++
*Energiforbrug, kWh/årligt:	235,3
Automatisk eller ikke automatisk tørretumbler, (Ja/Nej)	Ja
Energiforbruget på standardprogrammet til bomuld, helt fuld i kWh	1,98
Energiforbruget på standardprogrammet til bomuld, halvt fuldt i kWh	1,08
Vægtet effektforbrug i slukket tilstand, watt:	0,01
Vægtet effektforbrug i standby mode, watt:	0,8
Varighed af standby mode, min	10
**Standard program:	Bomuld
Vægtet programvarighed for standardprogrammet til bomuld ved hel eller halv fyldning (min)	110
Programtid for standardprogrammet ved bomuld, hel fyldning (min)	185
Programtid for standardprogrammet ved bomuld, halv fyldning (min)	10
Tørreevneklassen på skala fra G (mindst effektiv) til A (mest effektiv)	B
Gennemsnitlig tørreevne ved normalprogrammet til bomuld ved hel fyldning %	31,8
Gennemsnitlig tørreevne ved normalprogrammet til bomuld ved halv fyldning %	31,8
Vægtet tørreevne for normalprogrammet til bomuld ved hel og halv fyldning %	31,8
Lydeffektniveau i dB(A)	69
Fritstående / Indbygning	Fritstående

*Energiforbrug i KW pr. år, baseret på 160 tørrecykler for normalprogram / bomuld, helt eller halvt fyldt op. Det faktiske energiforbrug pr program, afhænger af hvordan produktet benyttes.

**Standard programmet Bomuld, der anvendes ved hel- eller halv fyldning, er det normale tørreprogram som energi label og databladet henviser til. Dette program er velegnet til normalvådt bomuldstøj og er det mest effektive program med hensyn til tørreing og energiforbrug ved bomuld.