

**BOSCH**

**Serie 6, Varmepumpetørketrommel,  
9 kg  
WQG242AASN**



**Ekstra tilbehør**

WMZ20600	Kurv for tøkting av delikat ull
WTZ1110	Kondensvannslange
WTZ27400	Sammenbyggingssett med uttrekk
WTZ27410	Sammenbyggingssett
WTZPW20D	Plattform med skuff for tørketrommel

**A++-tørketrommelen sparar energi;  
AutoDry-sensoren vet når lasten din er  
klar, og unngår overoppheeting for å  
beskytte plaggene dine.**

**A++**

- **EasyClean med A++:** ukomplisert tøkting, med enkel rengjøring av kondensfilteret.
- **Iron Assist:** en dampbehandling som glatter ut tøyet og minsker strykehaugen.
- **AutoDry:** tørker tøyet ditt akkurat så tørt som du ønsker.
- **Half load-valg:** Optimaliserer tørkeinnstillingene (mengde og varighet) ved mindre mengder tøy.
- **AntiVibration design:** veldig stabilt og meget stillegående på grunn av et spesielt vibrasjonsvern.

**Teknisk data**

Konstruksjonstype:	Frittstående
Avtakbar topplate:	Nei
Dørhengsel:	Høyre
Lengden på strømledningen:	145,0 cm
Mål (HxBxD):	842 x 598 x 613 mm
Nettovekt:	50,1 kg
Fluorholdige drivhusgasser:	Nei
Kjølemiddel:	R290
Hermetisk forseglet enhet:	Ja
Mengde uttrykt i CO <sub>2</sub> -ekvivalent:	0,000 t
EAN-kode:	4242005356584
Tilkoblingsgrad:	625 W
Sikring:	10 A
Spanning:	220-240 V
Frekvens:	50 Hz
Kapasitet (kg):	9,0 kg
Energiklasse:	A++
Energiforbruk elektrisk tørketrommel, full maskin - NY (2010/30/EF):	1 kWt
Varighet på standard bomullsprogram med full maskin:	238 min
Energiforbruk elektrisk tørketrommel, halv maskin - NY (2010/30/EF):	1,22 kWt
Varighet på standard bomullsprogram med halv maskin:	143 min
Vektet årlig energiforbruk, elektrisk tørketrommel - NY (2010/30/EF):	259,0 kWh/annum
Vektet programvarighet:	184 min
Gjennomsnittlig kondenseringseffektivitet full maskin (%):	85 %
Gjennomsnittlig kondenseringseffektivitet halv maskin (%):	85 %
Vektet kondenseringseffektivitet (%):	85 %



**Serie 6, Varmepumpetørketrommel,  
9 kg  
WQG242AASN**

**A++-tørketrommelen sparer energi;  
AutoDry-sensoren vet når lasten din er  
klar, og unngår overoppheeting for å  
beskytte plaggene dine.**

**Effekt/Forbruk**

- Energiklasse: A++
- Energi: 259 kWh
- Kapasitet: 1 - 9 kg
- Programtid: 238 min
- Lydnivå: 64 dB
- Kondenseffektivitetsklasse: B
- Effektivitet kondensering<sup>5</sup>: 85 %

**Programmer**

- Standardprogrammer: bomull, easy care
- Iron Assist
- Spesialprogrammer: Bomull, Skjorter, Cotton Eco, Dunprogram, Finvask/Silke, Håndklaer, coldRefresh 1 plagg, coldRefresh 5 plagg, Mix, SuperKort 40', Sport, Dyner, Syntetisk, Tidsprogram varmt

**Forbruk og ytelse**

- AntiKrøll-fase, inntil 120 min ved programslutt
- Half Load-opsjon: optimaliserer tørring ved mindre belastning
- TouchControl-knapper: Iron dry, Cupboard dry, Cupboard dry+, utsatt starttid, Anti-krøll, Skånsomt, Lydsignal, Start / Reload / Pause, 24 t utsatt starttid

**Komfort og sikkerhet**

- AutoDry fuktkontroll
- Stort LED-display med visning av programforløp, 24 t utsatt starttid, spesialfunksjoner og resttid.
- Lasteanbefalinger
- Bruksmåler: teller antall fullførte programmer
- Soft dial
- SensitiveDry-concept: Stor trommel av rustfritt stål med elliptiske medbringere i soft-design
- AntiVibrasjon design: Økt stabilitet og mer stillegående drift
- Elektronisk funksjonssperre
- Lydsignal ved programslutt

**Teknisk informasjon**

- Avløpsslange for kondensvann
- Dørhengsling: Høyre
- Låsehake i metall
- kan skyves under ved 85 cm nisjehøyde
- Dimensjoner (H x W): 84.2 cm x 59.8 cm
- Varmepumpeteknologi med det miljøvennlige kjølemiddel R290

<sup>1</sup> På en skala av energieffektivitetsklasser fra A+++ to D

<sup>2</sup> Energiforbruk kWt per år, basert på 160 tørkesykluser ved vanlig bomullsprogram ved full og delvis belastning, og forbruket ved modusene med lav effekt.

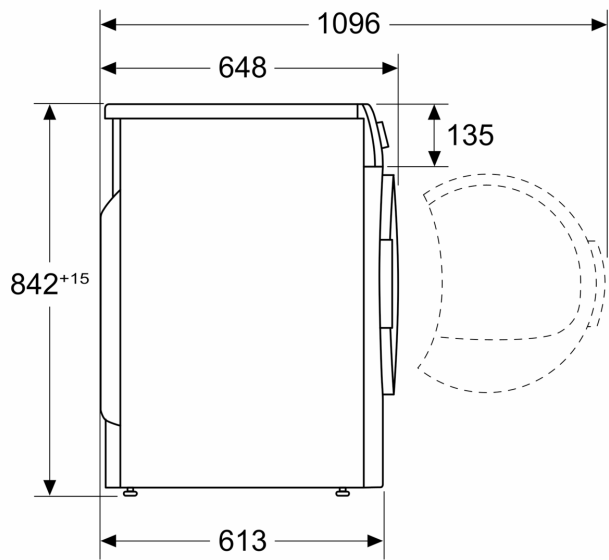
<sup>3</sup> Programtid av standard bomullsprogram ved full last

<sup>4</sup> På en kondenseringseffektivitetskala fra A til G

<sup>5</sup> Vektet kondenseringseffektivitet for standard bomullsprogram ved full og delvis belastning

**Serie 6, Varmepumpetørketrommel,  
9 kg  
WQG242AASN**

Mål i mm



Mål i mm

