

ANNEXE

Fiche produit

Règlement délégué de la commission (UE) n° 96/60/CE

Une ou des astérisques signifient des variantes de modèles et peuvent varier de (0-9) ou (A-Z).

LG	F964V7*WRHT
Classe d'efficacité énergétique *1	A
Consommation d'énergie	
• Lavage, l'essorage et le séchage (kWh/cycle)*2	6,12
• Lavage et l'essorage uniquement (kWh/cycle)*3	1,52
Classe de performance de lavage et d'extraction efficace de l'eau	
• Classe de performance de lavage *4	A
• Reste d'eau après l'essorage (en pourcentage du poids sec du lavage)*5	44
• Vitesse d'essorage maximum (tr/min)*6	1370
Capacité nominale	
• Capacité de lavage (kg)*7	9
• Capacité de séchage (kg)*8	6
Consommation d'eau	
• Consommation d'eau pour le lavage, l'essorage et le séchage (litres/cycle)*9	165
• Consommation d'eau pour le lavage et l'essorage uniquement (litres/cycle)*10	62
Temps de lavage et de séchage (min.)*11	660
Estimation de la consommation annuelle d'énergie et d'eau pour un ménage de quatre personnes, en utilisant toujours le séchoir (200 cycles)*12	

LG	F964V7*WRHT
• Consommation d'énergie (kWh/an)	1224
• Consommation d'eau (litres/an)	33000
Estimation de la consommation annuelle d'énergie et d'eau pour un ménage de quatre personnes, n'utilisant jamais le séchoir (200 cycles)^{*12}	
• Consommation d'énergie (kWh/an)	304
• Consommation d'eau (litres/an)	12400
Bruit lors des phases de lavage, d'essorage et de séchage selon le cycle de lavage standard du coton à 60 ° C et le cycle de séchage «coton sec».	
• Lavage en dB(A) re 1 pW	52
• Essorage en dB(A) re 1 pW	71
• Séchage en dB(A) re 1 pW	54

*1 L'échelle de la classe d'efficacité énergétique va de A (plus efficace) à G (moins efficace).

*2 Pour le lavage, l'essorage et le séchage, en kWh par cycle complet.

*3 Pour le lavage et l'essorage uniquement, en kWh par cycle de lavage.

*4 L'échelle de la classe de performance de lavage va de A (supérieur) à G (inférieur).

*5 Reste de l'eau après l'essorage après le cycle de lavage standard du coton à 60 °C (proportionnellement au poids sec du lavage)

*6 Atteint pour un cycle de lavage du coton standard à 60 °C.

*7 De l'appareil pour un cycle de lavage du coton standard à 60 °C.

*8 Appareil pour cycle de séchage standard 'coton sec'.

*9 En litres, en utilisant le cycle de lavage du coton standard à 60 °C et le cycle de séchage «coton sec».

*10 En litres, en utilisant le cycle standard de lavage (et d'essorage) du coton à 60 °C.

*11 Durée du programme pour le cycle complet de fonctionnement (lavage du coton à 60 °C et séchage du coton sec).

*12 La consommation d'énergie et d'eau égale à 200 cycles de consommation.