

# Informationsblad enligt Kommissionens delegerade förordning (EU) 1061/2010

Varumärke	Husqvarna
Modellbeteckning	QW167494, PNC914550440
Nominell kapacitet i kg	9
Energiklass	A+++
Energiförbrukning per år i kWh, baserat på 220 tvättprogram med normala bomullsprogram vid 60 °C och 40 °C med full och delvis full maskin och förbrukning vid lågenergilägena. Faktisk energiförbrukning beror på hur produkten används.	152,0
Energiförbrukning för normalt bomullsprogram i 60 °C med full maskin i kWh	0.81
Energiförbrukning för normalt bomullsprogram i 60 °C med delvis full maskin i kWh	0.56
Energiförbrukning för normalt bomullsprogram i 40 °C med delvis full maskin (kWh)	0.49
Viktad effektförbrukning vid fränläge i W	0,30
Effektförbrukning i viloläge i W	0,30
Vattenförbrukning i liter per år i kWh, baserat på 220 tvättprogram med normala bomullsprogram vid 60 °C och 40 °C med full och delvis full maskin. Faktisk vattenförbrukning beror på hur produkten används.	10999
Effektivitetsklass för centrifugering på en skala från G (minst effektiv) till A (mest effektiv)	A
Max. centrifugeringshastighet i varv/minut	1600
Återstående fukt i (%)	44
Det "normala bomullsprogrammet i 60 °C" och "det normala bomullsprogrammet i 40 °C" är de normala tvättprogram som informationen på etiketten och informationsbladet relaterar till. Dessa program är lämpliga för att tvätta normalt smutsad bomullstvätt och de är de mest effektiva vad gäller kombinationen energi- och vattenförbrukning	
Programtid för normalt bomullsprogram i 60 °C med full maskin i minuter	291
Programtid för normalt bomullsprogram i 60 °C med delvis full maskin i minuter	259
Programtid för normalt bomullsprogram i 40 °C med delvis full maskin i minuter	259
Vilolägets varaktighet i minuter	5
Luftburen bulleremission i db(A) vid tvätt	51
Luftburen bulleremission i db(A) vid centrifugering	77
Inbyggd apparat J/N	NEJ