

# Panasonic

## Tvättmaskiner för hushållsbruk

### Informationsblad (EU) Nr. 1061/2010

Varumärke			<b>Panasonic</b>
Modellbeteckning			NA-147V/C5
Nominell kapacitet uttryckt i kg bomull för standardprogram Bomull	60°C full maskin	kg	7 kg
Energieffektivitetsklass			A++
Viktad årlig energiförbrukning*		kWh per år	195
*Baserad på 220 standardtvättcykler för Bomull-Eco program 60 °C och 40 °C full och halv maskin. Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.			
Energiförbrukningen för standardprogram Bomull	60°C full maskin	kWh	1.05 kWh
	60°C halv maskin	kWh	0.72 kWh
	40°C halv maskin	kWh	0.65 kWh
Viktad effektförbrukning	Frånläge	W	0.5 W
	Viloläge	W	1.0 W
Viktad årlig vattenförbrukning*		L per år	10.346 L
*Baserad på 220 standardtvättcykler för Bomull-Eco 60 °C och 40 °C full och halv maskin. Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.			
Centrifugeringseffektivitetsklassen, epå en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast)			B
Högsta centrifugeringshastighet som nås vid standardprogram Bomull	60°C full maskin	r/min	1400
	40°C halv maskin	r/min	1400
Restfukthalt som nås vid standardprogram Bomull	60°C full maskin	%	53
Standardprogrammet "Bomull + Eco 60°C" och Bomull + Eco 40°C" är de standardtvättprogram som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till. Dessa program är avsedda för tvätt av normalt smutsade bomullstexter och är de effektivaste p			
Programtiden för standardprogram Bomull	60°C full maskin	min	205
	60°C halv maskin	min	165
	40°C halv maskin	min	160
Vilolägets varaktighet			5 till 10 sec
Utsläpp av luftburet akustiskt	Tvätt	dB	58
	Centrifugering	dB	76
Fristående			Yes