

# Parámetros técnicos del modelo y valores declarados

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2017 DE LA COMISIÓN, de 11 de marzo de 2019, por el que se completa el Reglamento (UE) 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los lavavajillas domésticos y se deroga el Reglamento Delegado (UE) n.º 1059/2010 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE).

Nombre o marca del proveedor	NEW POL	
Identificador del modelo	NWD605W.1	
<b>Parámetro</b>	<b>Valor declarado</b>	<b>Unidad</b>
Capacidad asignada en cubiertos tipo	12	-
Consumo de energía del programa «eco» (EPEC), redondeado al tercer decimal	0,921	kWh/ciclo
Consumo de energía del programa estándar (SPEC), redondeado al tercer decimal	1,650	kWh/ciclo
Índice de eficiencia energética (IEE)	55,8	-
Consumo de agua del programa «eco» (EPWC), redondeado al primer decimal	12,0	L/ciclo
Índice de rendimiento de lavado ( $I_c$ )	1,130	-
Índice de rendimiento de secado ( $I_D$ )	1,070	-
Duración del programa «eco» ( $T_t$ ), redondeada al minuto más próximo	3:25	h:min
Consumo de energía en modo apagado ( $P_o$ ), redondeado al segundo decimal (si procede)	0,50	W
Consumo de energía en modo preparado ( $P_{sm}$ ), redondeado al segundo decimal (si procede)	-	W
¿Incluye el modo preparado la visualización de información?	-	-
Consumo de energía en modo preparado ( $P_{sm}$ ) en condición de modo preparado en red (si procede), redondeado al segundo decimal	2,00	W
Consumo de energía en inicio aplazado ( $P_{ds}$ ) (si procede), redondeado al segundo decimal	4,00	W
Ruido acústico aéreo emitido	47	dB(A) re 1 pW