

## SECRETARIA DE ENERGIA

**NOTA Aclaratoria a la Norma Oficial Mexicana NOM-005-ENER-2010, Eficiencia energética de lavadoras de ropa electrodomésticas. Límites, método de prueba y etiquetado, publicada el 3 de febrero de 2010.**

Al margen un logotipo, que dice: Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía.

NOTA ACLARATORIA A LA PUBLICACION REFERENTE A LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-005-ENER-2010, EFICIENCIA ENERGETICA DE LAVADORAS DE ROPA ELECTRODOMESTICAS. LIMITES, METODO DE PRUEBA Y ETIQUETADO.

En el Tomo DCLXXVII, No. 2, Sección 1, del Diario Oficial de la Federación, correspondiente al miércoles 3 de febrero de 2010, se publicó en las páginas 38 a 49, de la primera sección, la Norma Oficial Mexicana NOM-005-ENER-2010, Eficiencia energética de lavadoras de ropa electrodomésticas. Límites, método de prueba y etiquetado.

En el inciso 6.1 Valores mínimos de factor de energía (FE). Tabla 1. Valores mínimos de factor de energía en L/kWh/ciclo para lavadoras de ropa electrodomésticas

**Dice:** Tabla 1. Valores mínimos de factor de energía en L/kWh/ciclo para lavadoras de ropa electrodomésticas

TIPO		FE
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa menor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	0,65
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa igual o mayor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	1,26
Lavadora de ropa automática de eje horizontal	Tambor Tambor con elemento calefactor	1,26
Lavadora de ropa semi-automática	Impulsor Agitador Tambor Tambor con elemento calefactor	3,78
Lavadora de ropa manual	Impulsor Agitador	3,78

**Debe decir:** Tabla 1. Valores mínimos de factor de energía en L/kWh/ciclo para lavadoras de ropa electrodomésticas

TIPO		FE (L/kWh/ciclo)	FE (ft <sup>3</sup> /kWh/ciclo)
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa menor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	18,40	0,65
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa igual o mayor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	35,68	1,26
Lavadora de ropa automática de eje horizontal	Tambor Tambor con elemento calefactor	35,68	1,26
Lavadora de ropa semi-automática	Impulsor Agitador Tambor Tambor con elemento calefactor	107,04	3,78
Lavadora de ropa manual	Impulsor Agitador	107,04	3,78

En el inciso 12.6.1. Selección de la muestra, Tabla 2.- Clasificación de lavadoras para muestreo

**Dice:** Tabla 2.- Clasificación de lavadoras para muestreo

TIPO		FE	Muestras por familia
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa menor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	0,65	3
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa igual o mayor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	1,26	3
Lavadora de ropa automática de eje horizontal	Tambor Tambor con elemento calefactor	1,26	3
Lavadora de ropa semi-automática	Impulsor Agitador Tambor Tambor con elemento calefactor	3,78	3
Lavadora de ropa manual	Impulsor Agitador	3,78	3

**Nota:** Para certificación inicial se debe probar el modelo representativo con el FE de menor valor de cada familia.

**Debe decir:** Tabla 2.- Clasificación de lavadoras para muestreo

TIPO		FE (L/kWh/ciclo)	FE (ft <sup>3</sup> /kWh/ciclo)	Muestras por familia
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa menor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	18,40	0,65	3
Lavadora de ropa automática de eje vertical, con capacidad volumétrica del contenedor de ropa igual o mayor de 45,3 L	Impulsor Agitador Agitador con elemento calefactor	35,68	1,26	3
Lavadora de ropa automática de eje horizontal	Tambor Tambor con elemento calefactor	35,68	1,26	3
Lavadora de ropa semi-automática	Impulsor Agitador Tambor Tambor con elemento calefactor	107,04	3,78	3
Lavadora de ropa manual	Impulsor Agitador	107,04	3,78	3

**Nota:** Para certificación inicial se debe probar el modelo representativo con el FE de menor valor de cada familia.

En el inciso 10.6.2., Figura 1 Ejemplo de distribución de la etiqueta de lavadoras de ropa electrodomésticas

Dice:

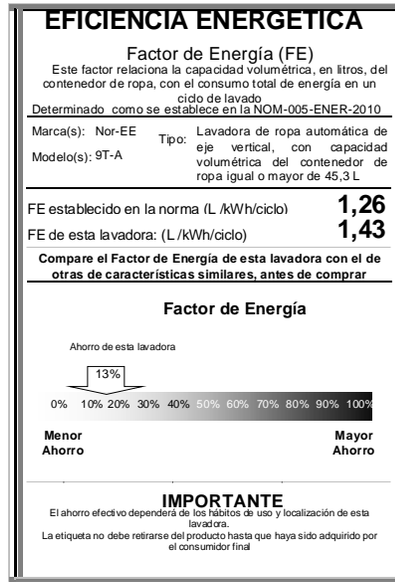


Figura 1 Ejemplo de distribución de la etiqueta de lavadoras de ropa electrodomésticas

Debe decir:

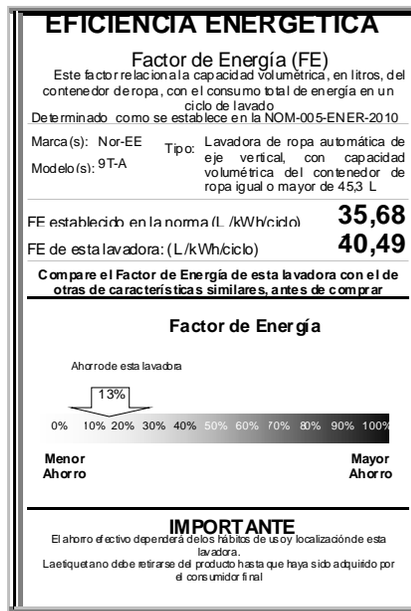


Figura 1 Ejemplo de distribución de la etiqueta de lavadoras de ropa electrodomésticas

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 22 de junio de 2010.- El Presidente del Comité Consultivo Nacional de Normalización para la Preservación y Uso Racional de los Recursos Energéticos (CCNNPURRE) y Director General de la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía, **Emiliano Pedraza Hinojosa**.- Rúbrica.