

<b>Product Fiche compliant to commission delegated regulation (EU) No 65/2014</b>	
Marca/ Brand	FOSTER
Modelo/ Model	2513161 FLAT 600 WHITE 850GP
Consumo anual energía/ Annual Energy Consumption - AEHood [kWh/a]	47,98
Índice eficiencia energética/ Energy Efficiency Class	A
Eficiencia fluidodinámica / Fluid Dynamic Efficiency - FDEhood [%]	31,99
Índice eficiencia fluidodinámica/ Fluid Dynamic Efficiency class	A
Eficiencia iluminación / Light Efficiency - LEhood [lux/Watt]	27
Índice eficiencia iluminación / Lighting Efficiency Class	B
Eficiencia filtrado grasa / Grease Filtering Efficiency - GFE hood [%]	0,7411
Índice eficiencia filtrado grasa / Grease Filtering Efficiency Class	D
Mínimo flujo de aire/ Minimum Air Flow in Normal Use [ $m^3/h$ ]	291,46
Máximo flujo de aire (excluida intensiva)/ Maximum Air Flow in Normal Use (intensive / boost excluded) [ $m^3/h$ ]	485,76
Flujo de aire en velocidad intensiva/ Air Flow at Intensive/Boost Setting - [ $m^3/h$ ]	741,89
Nivel sonoro en mínima velocidad / Sound Power Level at Minimum Speed Available in Normal Use -dB(A)	51,74
Nivel sonoro en máxima velocidad/ Sound Power Level at Maximum Speed Available in Normal Use -dB(A)	59,71
Nivel sonoro en velocidad intensiva/Sound Power Level at Intensive/Boost Setting -dB(A)	66,43
Consumo eléctrico modo apagado/ Power Consumption Off Mode - Po [W]	-
Consumo eléctrico en modo espera / Power Consumption in Standby Mode - Ps [W]	0,82
<b>Product Information compliant to commission regulation (EU) No 66/2014</b>	
Factor de incremento temporal/ Time increase factor, f	0,85
Flujo de aire en punto de máxima eficiencia / Measured air flow rate at best efficiency point, QBEP( $m^3/h$ )	423,05
Diferencia de presión estática en punto de máxima eficiencia / Measured air pressure at best efficiency point, PBEP (Pa)	408,67
Potencia eléctrica de entrada en punto de máxima eficiencia / Measured electric power input at best efficiency point, WBEP (W)	150,14
Potencia eléctrica de entrada en sistema de iluminación/ Nominal power of the lighting system, WL (W)	1,92
Iluminancia media del sistema de iluminación/Average illumination of the lighting system on the cooking surface, E <sub>middle</sub> (lux)	51,84
DIRECTIVE EU 65/2014 DIRECTIVE EU 66/2014 EN 61591 EN 50564 EN 60704-3, EN 60704-13	