

## EU- Produktdatenblatt nach DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 65/2014 DER KOMMISSION vom 1. Oktober 2013 und DELEGIERTER VERORDNUNG (EU) Nr. 66/2014 DER KOMMISSION vom 14. Januar 2014

Name aday Maylo day Haystellaya	CMEC
Name oder Marke des Herstellers	SMEG
Produktkennzeichnung	KFAB75WH
Jährlicher Energieverbrauch (AEC)	36 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A+
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	36.6
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	68.2 lux/W
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A
Fettabscheidegrad (GFEhood)	61.1 %
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	E
Luftdurchsatz bei niedrigster Stufe	333 m³/h
Luftstrom auf Maximalstufe	649 m³/h
Luftstrom auf Intensivstufe	797 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	50 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	67 dBA
A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe	72 dBA
Energieverbrauch im Stand-by Modus (Ps)	0.49 W
Zeitverlängerungsfaktor (f)	0.7
Energieeffizienzindex (EEI)	39.7
Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	421 m³/h
Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	422 Pa
Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	135 W
Beleuchtungs-Leistung (W)	2 W
Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	150 lux
Geräuschpegel bei höchster Einstellung (Lwa)	67 dBA

Montag, 15. Dezember 2025