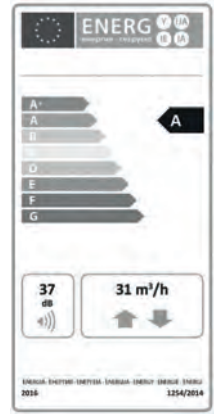


PRODUKTINFORMATIONEN

ENERGIEEFFIZIENZERKLÄRUNG

Nach Verordnung EU 1253/2014 - Anhang IV

Gewerbliche Bezeichnung des Herstellers	OLIMPIA SPLENDID			
Modell-ID	SITALI DF100 PURE			
Bezugsklima	kalt	temperiert	warm	
Energieeffizienzklasse	A+	A	E	
SEV	kWh/m ² a	-70,37	-34,44	-11,23
Typologie der Einheit	WLA-Z Zwei-Richtung			
Aktivierung	Aktivierung mit multiplen Geschwindigkeiten			
Rückgewinnungssystem	Rekuperativer Wärmetauscher			
Wärmeeffizienz ⁽¹⁾	%	74,5		
Maximales Luftstromvolumen	m ³ /h	31		
Aufgenommene Strommenge (bei maximalem Luftstromvolumen)	W	16,7		
Schalleistung ⁽²⁾	Lwa	37,7		
Bezugs-Luftstromvolumen ⁽³⁾	m ³ /h	21,1		
Druckdifferenz	Pa	0		
SEL ⁽⁴⁾	W/m ³ /h	0,46		
Kontrollfaktor (CTRL)		örtlich		
Interne Leckluftquote ⁽⁵⁾	%	0,8		
Externe Leckluftquote ⁽⁵⁾	%	4,6		
Mischrate		1,2		
Alarmbeschreibung Filtergruppe verschmutzt		Leuchtsignal auf der Einheit		
Sensibilität auf Luftströmung auf Variation +20Pa -20Pa		Klasse S1		
Interne/externe Luft-Dichtigkeit	m ³ /h	Klasse S1		



1. Effizienz konform mit EN 13141-8:2014-09 bei Bezugs-Luftstromvolumen
2. Schalleistung konform mit UNI 3744:2010
3. Das Bezugs-Luftstromvolumen beträgt 70% des maximalen Luftstromvolumens, in Übereinstimmung mit EN 13141-8:2014-09
4. Spezifische Eingangsleistung konform mit EN 13141-8:2014-09
5. Leckluftquote konform mit EN 13141-8:2014-09