



AIROBOT S1 ÖKODISAIN JA ENERGIAMÄRGIS

03.2019

Kaubamärk	Airobot		
Mudeli tähis	Airobot-S1-HRV-R		
SEC (külm, keskmine, soe kliima)	-82,8kWh/a	-42,8kWh/a	-17,2kWh/a
Energiamärgis (külm, keskmine, soe kliima)	A+	A+	E
Tüüp	Sissepuhke-väljatõmbe ventilatsiooniseade		
Soojustagasti liik	Rekuperatiivne		
Soojustagasti temperatuuri suhtarv	92,6%		
Suurim õhuvooluhulk	396m ³ /h		
Elektrivõimsus suurima õhuvooluhulga korral	228W		
Müravõimsustase	49db(LwA)		
Etalonvooluhulk	0,077m ³ /s		
Etalonrõhugahe	50Pa		
Erivõimsus (SPI)	0,32W/(m ³ /h)		
Juhtimistegur	Kohaliku nõudluspõhise juhtimise seade, 0,65		
Seadmesisese lekke osa	1%		
Välimise lekke osa	2,7%		
Filtrite vahetamine	Kasutajapult annab filtrivahetusest märku. Seadme energiatõhusa ja tulemusliku toimimise tagamiseks tuleb filtreid korrapäraselt vahetada.		
Juhised	www.airobot.ee		
AEC (külm, keskmine, soe kliima)	7,5kWh/a	2,1kWh/a	1,7kWh/a
AHS (külm, keskmine, soe kliima)	92,9kWh/a	47,5kWh/a	21,5kWh/a

