

Ventilare

Informații despre produs

GUF-RD4

Lossnay Outdoor

Unitate interioară de prelucrare a aerului

Making a
World of
Difference

Lossnay



GUF-50RD4 și **GUF-100RD4** unitățile de procesare a aerului în aer liber pot fi utilizat cu oricare dintre gama extinsă de unități interioare City Multi pe care să le oferiți ventilație, îndepărtarea prafului, umidificarea și recuperarea căldurii.

Caracteristici cheie

- O combinație a unui Lossnay & City Multi interior într-o singură unitate
- Funcțiile de ventilare și aer condiționat sunt integrate într-o singură unitate, economisind spațiu și costuri de instalare
- Recuperarea căldurii ajută la economisirea energiei - un beneficiu pentru care nu numai că este bun mediu, dar și excelent pentru reducerea costurilor cu energia
- Răcirea gratuită este de asemenea disponibilă în cazul în care condițiile exterioare sunt adecvate



Cooling | Heating | Ventilation | Controls



Ventilare

Informații despre produs

GUF-RD4

Lossnay Outdoor

Unitate interioară de prelucrare a aerului

Making a
World of
Difference



		GUF-50RD4	GUF-100RD4
CAPACITATE (kW)	Încălzire (nominală)	6,21 (2,04)	12,56 (4,26)
	Răcire (nominală)	5,57 (1,94)	11,44 (4,12)
	UKHeating (Performanță înaltă)	6,42 (2,25)	13,00 (4,70)
	UKHeating (prioritate COP)	5,93 (2,08)	12,01 (4,34)
	UK TotalCooling	5,03 (1,58)	10,27 (3,32)
INTRARE PUTERE (kW)	Bună	0,150 / 0,265	0,370 / 0,505
AIRFLOW (m ³ /h)	Bună	400-500	800-1000
PRESIUNEA STATICĂ EXTERNĂ (Pa)	Bună	90 - 140	90 - 140
EFICIENȚA SCHIMBULUI DE TEMPERATURĂ (%)	Bună	80 - 77,5	81,5 - 79,5
NIVEL DE PRESIUNE SONORĂ (dBA)	Bună	29,5-34,5	34-39
GREUTATE (kg)		54	92
DIMENSIUNI (mm)	Lățime	1016	1231
	Adâncime	1288	1580
	Înălțime	317	398
ALIMENTARE ELECTRICA		220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz
FAZĂ		Singur	Singur
CURENT RUNNING (A)	Bună	0,70-1,15	1,73-2,20
EVALUARE SIGURANȚA (BS88) - HRC (A)		6	6
CABLUL PRINCIPAL Nr. Nuclee		3	3

Note: Cifrele din () indică recuperarea căldurii la nucleul Lossnay. Valoarea totală este capacitatea miezului Lossnay și a bobinei de agent frigorific. Curentul și intrarea se bazează pe volumul de aer de mai sus. Presiunea sonoră la orificiile de ieșire a aerului (unghi de 45° cu 1,5m înaltime) este cu aproximativ 6 dBA mai mare decât valoarea indicată. (Înălțime ridicată). Specificațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

DIMENSIUNILE PRODUSULUI

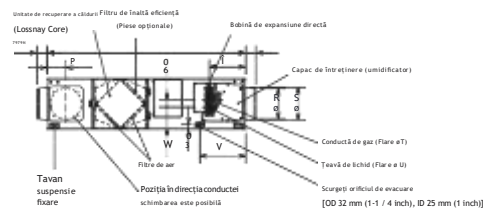
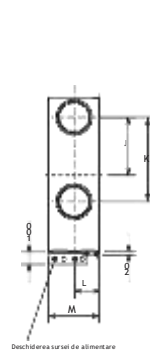
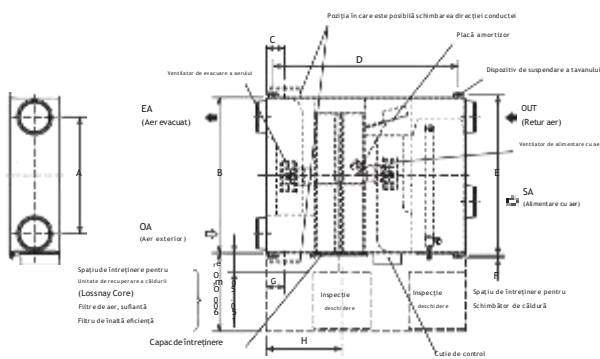
GUF-RD4

Vedere laterală

Vedere de sus

Vedere laterală

Vedere din față



Mod	A	BC	EF	GH	L				
GUF-50RD4	7451	1612	1.185	0482	1244	0372	4351	8.5	
GUF-100RD4	9201	3114	1.465	1.271	6149	0046	67019		
Mod	M	NP	RS	TU	WY				
GUF-50RD4	3171	8812	2661	2208	2.76	5347	9		135
GUF-100RD4	3981	8014	2802	2258	5.889	2361	10		169



In vigoare începând cu septembrie 2017