

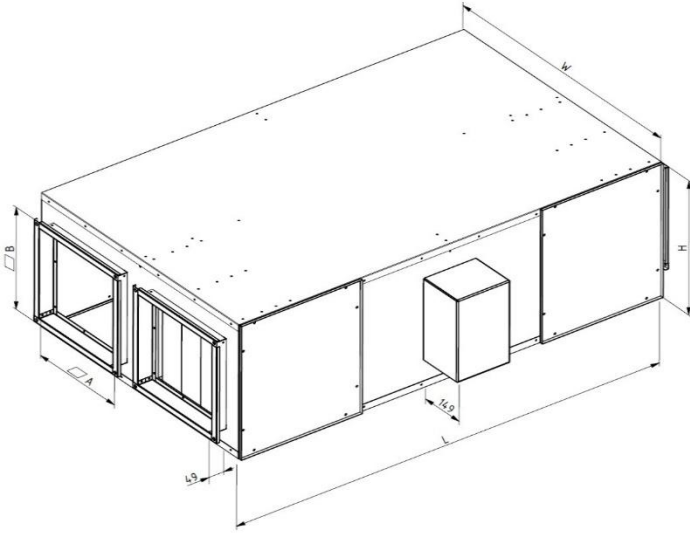
HRP SERİSİ



- * EC motorlu yüksek verimli, geriye eğik kanatlı plug fan tasarımı
- * Eurovent sertifikalı alüminyum çapraz akışlı plakalı ısı eşanjörü
- * Tamamen izole iç yüzey ile mükemmel ısı ve ses izolasyonu
- * Panel üzerinden 6 Kademeli ısı kontrol seçeneği
- * Opsiyonel olarak kanal tipi elektrikli ısıtıcı ve sulu batarya seçeneği mevcuttur.
- * Elektrikli ısıtıcı için panel üzerinden 3 kademeli ayar desteği
- * Modbus ile uyumlu

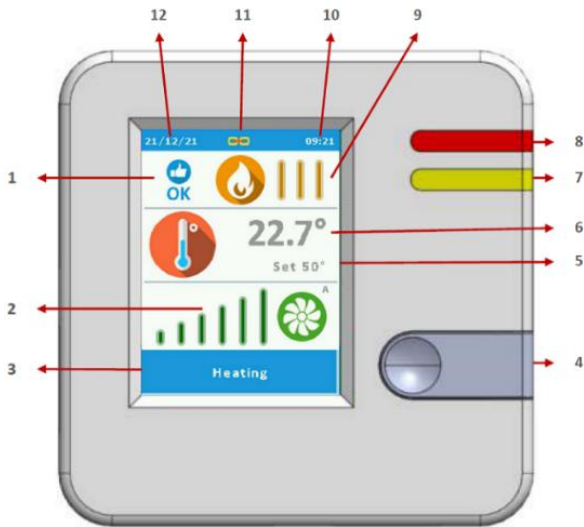
Teknik Detaylar

MODEL	ÜRÜN KODU	Debi (m ³ /h)	GÜÇ (Watt)	SES (dBA)	AKIM (AMP)	DEVİR (RPM)	Voltaj (V)
HRP 190-0,17-EC	84001	895	250	54	1,20	4490	230
HRP 225-0,3-EC	84002	1835	450	51	3,00	3600	230
HRP 250-0,3-EC	84003	2274	550	50	3,50	3000	230
HRP 250-0,7-EC	84004	3035	1000	56	4,40	3800	230
HRP 315-0,7-EC	84005	3685	800	53	4,80	2400	230
HRP 315-1,5-EC	84006	5280	1850	59	3,00	3250	380
HRP 355-1,6-EC	84007	5760	1700	59	2,70	2650	380
HRP 450-1,6-EC	84008	7800	1800	63	2,80	1800	380



MODELLER	CİHAZ ÖLÇÜLERİ (mm)				
	W	L	H	A	B
HRP 190-0,17-EC	650	800	390	250	250
HRP 225-0,3-EC	750	1000	390	300	300
HRP 250-0,3-EC	780	1430	490	320	350
HRP 250-0,7-EC	780	1540	540	320	350
HRP 315-0,7-EC	925	1640	590	400	400
HRP 315-1,5-EC	925	1700	690	400	400
HRP 355-1,6-EC	1240	2100	690	450	450
HRP 450-1,6-EC	1420	2200	690	500	500

HRP SERİSİ KONTROL PANELİ



1	Warning And Alarm Report	7	Warning Indicator
2	Fan Speed Level	8	Power Indicator
3	Working Mode	9	Climate Level
4	Function Button	10	System Clock
5	Setting Temperature	11	Communication State
6	Measuring Temperature	12	System Date

Teknik Data

Elektriksel Özellikler	Besleme	5V DC
	Tüketim	<0.5 V A
Fonksiyonel Özellikler	Kullanım	HVAC-R Room Panel
	Haberleşme	RS485 VIA Protocol
	Terminaller	W - + 5V Supply
		X- GND
Y-RS485 A		
	Z-RS485 B	

HRP SERİSİ KONTROL PANELİ

