

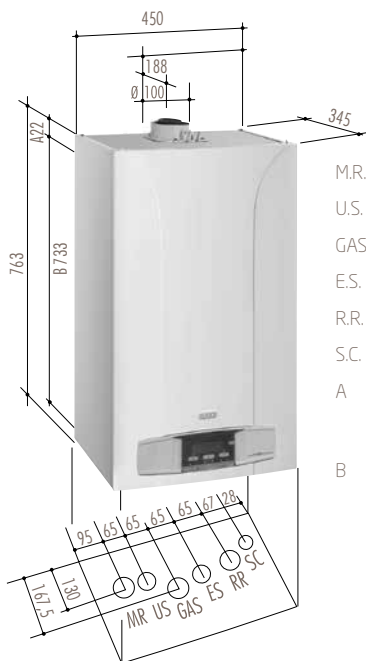
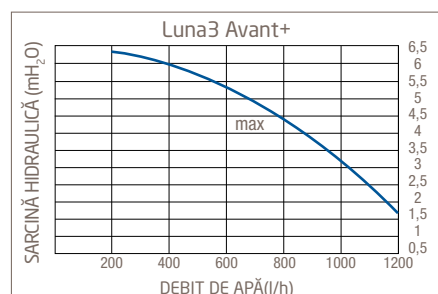


Centrală termică murală cu condensare
ideală pentru înlocuire în instalații
cu temperatură înaltă

Luna3 Avant+



- Pompă de circulație cu eficiență înaltă
- Schimbător post-condensare din aliaj de aluminiu
- Aceleași reglaje ca la o centrală convențională (nu este necesar analizorul de combustie pentru reglarea valvei de gaz)
- Grup hidraulic din alamă cu senzor de flux sanitar cu turbină pentru un confort optim
- Prevăzută pentru racordarea la sistemul solar integrat Baxi
- Funcționare cu metan (posibilitate de funcționare cu GPL cu kit de transformare)
- Panou de comandă cu display LCD multifuncțional
- Clasă NOx 3

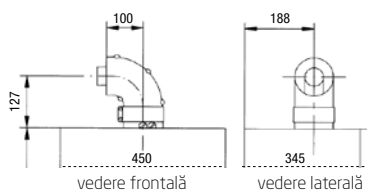


- M.R. Tur radiatoare G 3/4"
- U.S. Ieșire apă caldă G 1/2"
- GAS Intrare gaz G 3/4"
- E.S. Intrare apă rece G 1/2"
- R.R. Retur radiatoare G 3/4"
- S.C. Evacuare condens
- A Puncte agățare centrală. Distanță puncte de agățare centrală: 425 mm
- B Distanță axe puncte de agățare/axe racorduri

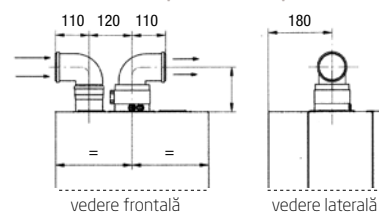
Luna3 Avant+	240 Fi
Încălzire și producere ACM	
Debit termic nominal încălzire/producere ACM	kW 24,8
Debit termic redus	kW 10,6
Putere termică nominală la încălzire 80/60°C / la producere ACM	kW 24
Putere termică utilă la 30% putere termică nom. și regim de joasă temp.* P ₃	kW 7,6
Profil de încărcare	XL
Clasă de eficiență energetică sezonieră la încălzirea ambientului / la producerea de ACM	B / A
Randament util (pci) P _n - temperatură medie 70°C	% 96,8
Randament util (pci) la 30% - temperatură de retur 30°C	% 101,6
Randament util (pci) intermediar - temperatură medie 70°C	% 94,9
Emisii de oxizi de azot NOx	mg/kWh 132
Temperatura minimă de funcționare	°C -5
Capacitate vas expansiune încălzire	l 8
Reglare temperatură apă circuit încălzire	°C 30-85
Reglare temperatură apă caldă menajeră	°C 35-65
Debit specific conform EN 625 / Producție apă caldă menajeră la ΔT=25 °C	l/min 10,5 / 13,7
Presiune minimă circuit sanitar	bar 0,15
Presiune maximă apă circuit încălzire	bar 3
Presiune maximă circuit sanitar	bar 8
Lungime maximă tub evacuare-aspirație coaxial Ø 60/100 - separate Ø 80	m 4 - 30
Temperatură maximă gaze arse	°C 75
Dimensiuni (h x l x p) / Greutate netă	mm / kg 763x450x345 / 43,5
Tip de gaz	Metan/GPL
Putere electrică	W 122
Nivel de putere sonoră, în interior L _{WA}	dB 49
Grad de protecție electrică	IPX5D

* joasă temperatură: temperatură de retur (la intrarea în centrală) 30°C

Evacuare/aspirație - coaxială



Evacuare/aspirație - separate



BAXISPA

Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru eventuale erori sau inexactități din conținutul acestui prospect și își rezervă dreptul ca în orice moment și fără preaviz, să aducă produselor sale eventuale modificări considerate oportune pentru orice exigență tehnică sau comercială. Acest prospect nu poate fi considerat ca un contract în relația cu terți.

Baxi S.p.A. 01-18 G

DISTRIBUIT DE: