

TORNUM Varmluftspanna

En robust varmluftspanna för användning inomhus eller utomhus. Ramen är tillverkad av aluminium med väggar byggda i en sandwichkonstruktion. Förbränningskammaren och värmeväxlaren är tillverkade i rostfritt stål. Varmluftspannan måste väderskyddas vid utomhusplacering.



Bruttoeffekterna på pannorna ligger mellan 65 och 1318 kW.
Varmluftspannor över 1318 kW finns på begäran.

Uppbyggnad och funktion

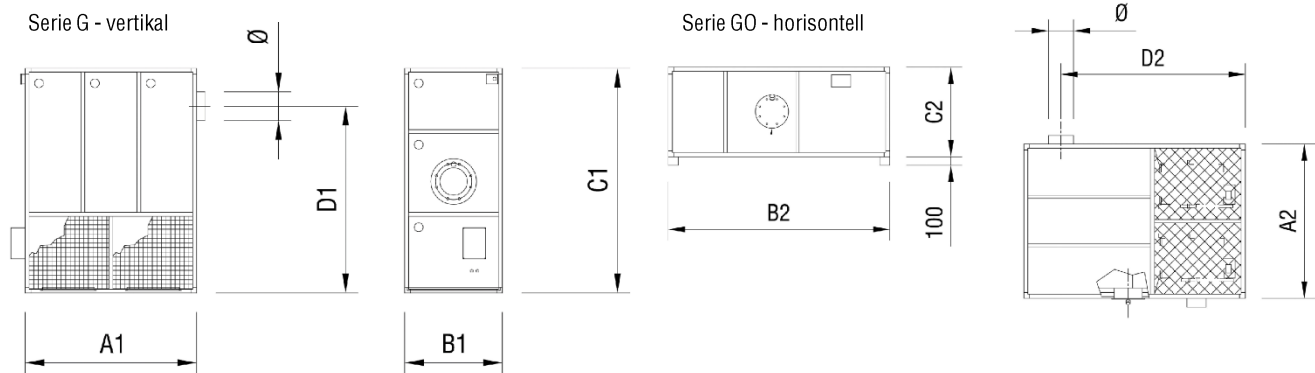
- Kan beställas med eller utan tryckande fläktar. Tryck från fläktar, 700Pa.
- Levereras med Riello oljebrännare
- Enstegsbrännare upp till G/GO200
- Tvåstegsbrännare från och med G/GO250
- Styrning av fläkt(ar)
- Digital temperaturstyrning
- Överhettningstermostat

Tillval

- Rökgasfläkt
- Skorsten
- Förvärmabatteri



Rökgasfläkt.



Modell	Bruttoeffekt (kW)	Nominellt luftflöde (m ³ /h)	Flätmotor(er) (kW)	A1 x B1 x C1 (mm)	A2 x B2 x C2 (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	Ø (mm)	Vikt (kg)
G/GO 50 *	65	2 380	1 x 0,6	920 x 680 x 1800	920 x 1 800 x 680	1 500	1 500	180	185
G/GO 65	84	3 095	1 x 1,5	920 x 680 x 1800	920 x 1 800 x 680	1 500	1 500	180	188
G/GO 80	105	3 810	1 x 1,5	1 050 x 800 x 1 950	1050 x 2 250 x 900	1 675	1 875	200	257
G/GO 100	129	4 760	1 x 2,2	1 050 x 800 x 1 950	1 050 x 2 250 x 900	1 675	1 975	200	260
G/GO 125	165	5 950	1 x 2,2	1 310 x 950 x 2 110	1 310 x 2 110 x 950	1 750	1 750	250	332
G/GO 150	192	7 140	1 x 3	1 310 x 950 x 2 110	1 310 x 2 110 x 950	1 750	1 750	250	332
G/GO 175	223	8 330	1 x 3	1 490 x 1 070 x 2 390	1 490 x 2 390 x 1 070	1 975	1 975	250	480
G/GO 200	258	9 250	1 x 4	1 490 x 1 070 x 2 390	1 490 x 2 390 x 1 070	1 975	1 975	250	485
G/GO 250	319	11 550	2 x 3	1 840 x 1 070 x 2 390	1 840 x 2 650 x 1 070	1 975	2 235	300	580
G/GO 300	387	13 900	2 x 3	1 840 x 1 070 x 2 390	1 840 x 2 650 x 1 070	1 975	2 235	300	598
G/GO 375	482	17 360	2 x 4	2 010 x 1 330 x 2 710	2 010 x 3 010 x 1 330	2 280	2 580	300	920
G/GO 425	542	19 670	2 x 5,5	2 350 x 1 390 x 2 710	2 350 x 3 010 x 1 390	2 280	2 580	300	1 180
G/GO 500	632	23 150	2 x 5,5	2 350 x 1 390 x 2 710	2 350 x 3 010 x 1 390	2 280	2 580	300	1 240
G/GO 600	763	27 780	3 x 4	2 870 x 1 600 x 3 010	2 870 x 3 310 x 1 600	2 572	2 872	350	1 850
G/GO 750	957	34 720	3 x 5,5	2 870 x 1 670 x 3 150	2 870 x 3 450 x 1 670	2 672	2 972	400	2 300
G/GO 900	1 136	41 660	3 x 7,5	3 770 x 1 670 x 3 150	3 770 x 3 450 x 1 670	2 672	2 972	400	2 800
G/GO 1200	1 318	50 920	4 x 5,5	4 050 x 1 750 x 3 470	4 000 x 3 770 x 1 700	3 020	3 020	450	3 420

Luftflödet gäller vid 20°C. Max temperatur 100°C.

* 1-fas 230V, övriga pannor 3-fas 400V

Strömförsörjning samt inkoppling av brännare ombesörjes på plats av kund och ingår inte i leverans.

Injustering av brännare skall ombesörjas av oljeinstallatör.