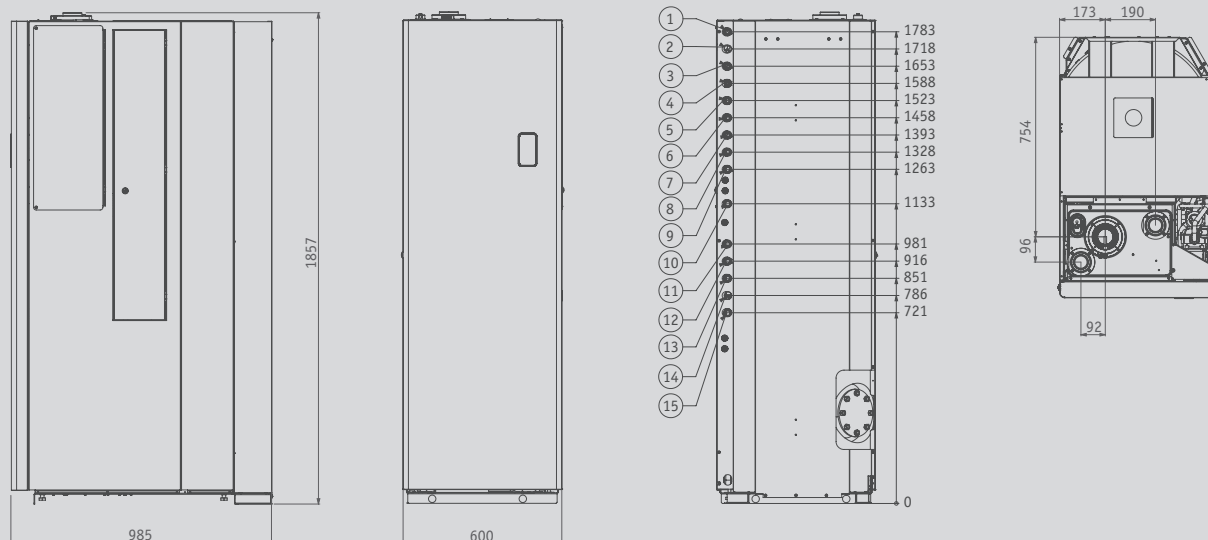




RYSUNEK TECHNICZNY I WYMIARY



Legenda:

Nr	Opis	Uwagi	Wymiary przyłączy	Nr	Opis	Uwagi	Wymiary przyłączy
1	Zasilanie / Zasilanie W .T	Wersje 1 WT+1 NT i 1 WT+2 NT	G 3/4 M	8	Powrót N.T.	Wersje 1 WT+2 NT	G 3/4 M
2	Powrót	WERSJA BEZ STREF	G 3/4 M	9	C.W.U.		G 3/4 M
3	Zasilanie N.T.	Wersje 1 WT+1 NT i 1 WT+2 NT	G 3/4 M	10	Zimna woda		G 1/2 M
4	Gaz		G 1/2 M	11	Powrót do kolektora słon.	Bez kolektora słonecznego	G 3/4 M
5	Powrót W.T.	Wersje 1 WT+1 NT i 1 WT+2NT	G 3/4 M	12	Recyrkulacja (Opcja)	(Opcja)	G 3/4 M
6	Powrót N.T.	Wersje 1 WT+1 NT i 1 WT+2 NT	G 3/4 M	13	Zasilanie do kolektora słon.	Bez kolektora słonecznego	G 3/4 M
7	Zasilanie N.T.	Wersje 1 WT+2 NT	G 3/4 M				



DANE TECHNICZNE KOTŁA

Model	Kod dla gazu ziemnego	Obciążenie cieplne kW	Moc cieplna (80°/60°) kW	Moc cieplna (50°/30°) kW	Sprawność użyteczna przy PCI			Produkcja c.w.u. l/min (ΔT=30°C)	Wymiary (mm)			Waga kg	Cena (PLN)
					30% (50°/30°)	100% (50°/30°)	100% (80°/60°)		L	H	P		
Nebula Ecosolar 300 1212 BEZ STREF	008312310	12,0	1,8-11,7	2,1-12,6	106,0	105,1	97,1	216	600	1921	885	270	20.900,00
Nebula Ecosolar 300 1224 BEZ STREF	008312313	23,7	2,7-22,9	3,2-24,9	106,5	105,1	96,7	220	600	1921	885	272	21.069,00
Nebula Ecosolar 300 1232 BEZ STREF	008312316	30,4	3,9-29,4	4,4-32,3	108,3	106,2	96,8	263	600	1921	885	274	21.580,00
Nebula Ecosolar 300 1212 DWIE STREFY	008312311	12,0	1,8-11,7	2,1-12,6	106,0	105,1	97,1	216	600	1921	885	283	24.142,00
Nebula Ecosolar 300 1224 DWIE STREFY	008312314	23,7	2,7-22,9	3,2-24,9	106,5	105,1	96,7	220	600	1921	885	284	24.318,00
Nebula Ecosolar 300 1232 DWIE STREFY	008312317	30,4	3,9-29,4	4,4-32,3	108,3	106,2	96,8	263	600	1921	885	283	24.839,00
Nebula Ecosolar 300 1212 3 STREFY	008312312	12,0	1,8-11,7	2,1-12,6	106,0	105,1	97,1	216	600	1921	885	206	26.321,00
Nebula Ecosolar 300 1224 TRZY STREFY	008312315	23,7	2,7-22,9	3,2-24,9	106,5	105,1	96,7	220	600	1921	885	206	26.498,00
Nebula Ecosolar 300 1232 TRZY STREFY	008312318	30,4	3,9-29,4	4,4-32,3	108,3	106,2	96,8	263	600	1921	885	209	27.008,00

NA ZAMÓWIENIE

Opis	Kod	Cena (PLN)
Czujnik zewnętrzny*	008372501	81,00
Programowalny tygodniowo cyfrowy termostat czasowy ze zdalnym sterowaniem czasowym i sterowaniem na odległość za pośrednictwem modułu GSM	008372500	576,00
Zestaw recyrkulacji c.w.u.	008390017	1.615,00
Zestaw przezbrowniowy na gaz płynny	w standardowym wyposażeniu	

*W standardzie dla wersji 1 WT + 1 NT i 1 WT + 2 NT
Przewody i akcesoria spalinowe – Patrz: s. 134