

# ACG-061

## Konvektomat plynový Advance Concept

19011043 - PB; 19011615 - NG

### Rozměry a váhy

		<u>Bez obalu</u>	<u>S obalem</u>
Šířka	mm	898	1.000
Hloubka	mm	922	1.000
Výška	mm	846	1.100
Váha	kg	141	182
Objem	m <sup>3</sup>	0,66	1,1

### Elektrika

Příkon	kW		1,2
Napětí	230 V ~ 1N	3 x 1,5 mm - 10A	
Napětí	400 V ~ 3N		-

### Voda

Maximální spotřeba	l/h		15
Tlak	kg/cm <sup>2</sup>		0,5 - 8

### Plyn

Příkon	kW		12
	kcal/h		10.320
Propan-butan			
Spotřeba	kg/h		0,984
Tlak	g/cm <sup>2</sup>		37
Zemní plyn			
Spotřeba	m <sup>3</sup> /h		1,27
Tlak	g/cm <sup>2</sup>		20

### Pára

Spotřeba	kg/h		-
			-

### Vzduch

Spotřeba	NI/min		-
Tlak	kg/cm <sup>2</sup>		-

### Hlučnost

	dB		62
--	----	--	----

Konvektomat na 6 GN 1/1 nebo 12 GN 1/2.  
 Hořák z nerezové oceli s elektronickým systémem zapalování. Nepřímý ohřev. Plamen a spaliny neprochází varnou komorou.  
 4 režimy vaření (horký vzduch - 300 °C, smíšený, pára, regenerace).  
 Nástřikový systém tvorby páry.  
 Delta vaření, vícebodová vpichovací jehla.  
 Ovládání pomocí tlačítek a dvou otočných ovladačů.  
 Systém COOL DOWN - ochlazování komory.  
 3 rychlosti turbíny v komoře, 2 výkony ohřevu.  
 Autoreverz turbíny v komoře.  
 Dveře s rychlozavíracím systémem, dvojitě vyklápěcí sklo.  
 Automatické čištění - mycí program pro umytí varné komory.  
 Stupeň ochrany IP-x5.  
 Systém detekce poruch.  
 Servisní menu SAT.



### Přípojné body

	X	Y	Z	Průměry	Poznámky
Elektrika	731	661	110		proud. chránič 300 mA
Voda studená	839	315	110	3/4"	předřadit uzavírací ventil
Voda studená změkčená	771	315	110	3/4"	předřadit uzavírací ventil
Odpad	380	237	110	50 mm	sklon min. 5%
Plyn	822	606	110	3/4"	předřadit uzavírací ventil

