

## ACG-102

### Konvektomat plynový Advance Concept

19011127 - PB; 19011906 - NG

#### Rozměry a váhy

		<u>Bez obalu</u>	<u>S obalem</u>
Šířka	mm	1.130	1.200
Hloubka	mm	1.063	1.200
Výška	mm	1.117	1.270
Váha	kg	250	270
Objem	m <sup>3</sup>	1,34	1,83

#### Elektrika

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

#### Voda

Maximální spotřeba	l/h		30
Tlak	kg/cm <sup>2</sup>		0,5 - 8

#### Plyn

Příkon	kW		35
	kcal/h		30.100
Propan-butan			
Spotřeba	kg/h		2,869
Tlak	g/cm <sup>2</sup>		37
Zemní plyn			
Spotřeba	m <sup>3</sup> /h		3,704
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 10 GN 2/1 nebo 20 GN 1/1.  
 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	963	860	110		proud. chránič 300 mA
Voda studená	989	625	110	3/4"	předřadit uzavírací ventil
Voda studená změkčená	1.059	625	110	3/4"	předřadit uzavírací ventil
Odpad	683	198	110	50 mm	sklon min. 5%
Plyn	1.039	733	110	3/4"	předřadit uzavírací ventil

