

# KONVEKTOMATY CHEFLUX™.

GN 2/1 & 1/1

GN 2/1



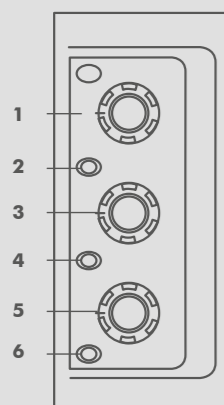
GN 1/1



ECO	XV 4093	XV 1093	XV 893	XV 593	XV 393
Kapacita	20 GN 2/1	20 GN 1/1	12 GN 1/1	7 GN 1/1	5 GN 1/1
Rozteč	66 mm	66 mm	67 mm	67 mm	67 mm
Frekvence	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Napětí	400 V - 3N	400 V - 3N	400 V - 3N	400 V - 3N	230 V - 1N / 400 V - 3N
Elektrický příkon	46,7 kW	29,7 kW	15,8 kW	10,5 kW	7,1 kW
Rozměry (ŠxHxV mm)	866x1237x1863	866x997x1863	860x882x1250	860x882x930	750x773x772
Hmotnost	190 kg	177 kg	112 Kg	80 Kg	67 Kg
GAS			XV 813 G	XV 513 G	
Kapacita			12 GN 1/1	7 GN 1/1	
Rozteč			67 mm	67 mm	
Frekvence			50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	
Napětí			230 V - 1N	230 V - 1N	
Elektrický příkon			1 kW	0,7 kW	
Plynu příkon			G20, G30: 20 kW / G25: 17 kW	G20, G30: 17,5 kW / G25: 14,6 kW	
Rozměry (ŠxHxV mm)			860x882x1464	860x882x1144	
Hmotnost			134 Kg	108 kg	

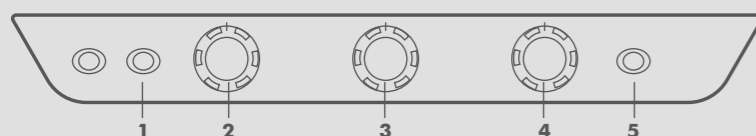
## DETAIL OVLÁDACÍHO PANELU

OVLÁDACÍ PANEL CHEFLUX™ pro 20 GASTRONÁDOB



- 1 - Nastavení doby vaření
- 2 - LED signalizující pozastavení
- 3 - Nastavení teploty vaření
- 4 - LED signalizující teplotu
- 5 - Nastavení vlhkosti
- 6 - Tlačítko pro aktivaci snížené rychlosti ventilátoru

OVLÁDACÍ PANEL CHEFLUX™ pro 12, 7 GASTRONÁDOB.



- 1 - LED kontrolka teploty
- 2 - Nastavení času
- 3 - Nastavení teploty
- 4 - Nastavení vlhkosti
- 5 - Tlačítko pro aktivaci pomalého chodu ventilátoru

## FUNKCE

■ Standard □ Doplněk - Není k dispozici

FUNKCE	ECO	GAS
<b>PEČÍCÍ REŽIMY</b>		
Konveční vaření 30 °C - 260 °C	■	■
Kombinovaný režim páry a konvečního vaření 48 °C - 260 °C	■	■
Maximální teplota předehřátí 260 °C	■	■
<b>DISTRIBUCE HORKÉHO VZDUCHU V KOMOŘE</b>		
AIR.Plus technologie: ventilátory s reverzním chodem	■	■
AIR.Plus technologie: 2 manuálně nastavitelné rychlosti ventilátoru	■	■
<b>ŘÍZENÉ KLIMA VE VARNÉ KOMOŘE</b>		
DRY.Plus technologie: rychlé odvětrání vlhkosti z varné komory	■	■
STEAM.Plus technologie: manuální nastavení vlhkosti uvnitř komory	■	■
<b>VYSOKÉ VÝKONY ATMOSFÉRICKÝCH HOŘÁKŮ</b>		
Spido.GAS™ technologie: predispozice pro napojení na přívod plynu G20 / G25 / G30 / G31	-	■
Spido.GAS™ technologie: vysoký výkon tepelného výměníku pro rovnoměrnou distribuci tepla	-	■
Spido.GAS™ technologie: rovný tepelný výměník pro rychlou výměnu	-	■
<b>POMOCNÉ FUNKCE</b>		
Proték.SAFE™ technologie: maximální tepelná efektivita a bezpečnost (chladné vnější sklo a externí povrchy)	■	■
Zobrazení časového odpočtu pro dokončení zvoleného varného programu	■	■
Kontinuální režim «INF»	■	■
<b>PATENTOVANÉ DVEŘE</b>		
Dveřní panty z vysoce odolného samomazného techno-polymeru	■	■
Možnost obrácení otevírání dveří i po instalaci (vyjma modelů 20 GN 2/1 a 20 GN 1/1)	■	■
Aretace dveří při 60°-120°-180°	■	■
<b>TECHNICKÉ DETAILY</b>		
Varná komora z vysoce odolné nerezové oceli AISI 304 s oblémi rohy pro jednoduché čištění a údržbu	■	■
Osvětlení varné komory externím LED světlem (pouze pro modely 20 GN 2/1 a 20 GN 1/1)	■	-
Osvětlení varné komory halogenovou žárovkou s dlouhou životností (pouze pro modely 12 GN 1/1 a 7 GN 1/1)	■	■
Vysoce odolný dveřní zámek z uhlíkových vláken	■	■
Jednoduše otevíratelné vnitřní sklo pro snadné čištění	■	■
Nerezový C-profil I vsunutý	■	■
Nízká hmotnost - robustní konstrukce využívající moderní materiály	■	■
Bezpečnostní termostat	■	■