

## Funkce

 Standard

 Volitelné

 Nelze

*Dynamic*
*Manual*

### PEČÍCÍ REŽIMY

Konvekční pečení 30 °C - 260 °C



Kombinovaný režim páry a konvekčního pečení 48 °C - 260 °C



Maximální teplota předehřátí 260 °C



### DISTRIBUCE HORKÉHO VZDUCHU V KOMOŘE

**AIR.Plus** technologie: ventilátory s reverzním chodem


**AIR.Plus** technologie: 2 manuálně nastavitelné rychlosti ventilátoru



### ŘÍZENÉ KLIMA V PEČÍCÍ KOMOŘE

**DRY.Plus** technologie: rychlé odvětrání vlhkosti z varné komory


**STEAM.Plus** technologie: nastavení vlhkosti uvnitř komory, od 20 do 100 %, prostřednictvím elektronického kontrolního panelu


**STEAM.Plus** technologie: manuální nastavení vlhkosti komory



### VYSOKÉ VÝKONY ATMOSFÉRICKÝCH HOŘÁKŮ

**Spido.GAS™** technologie: predispozice pro napojení na přívod plynu G20 / G25 / G30 / G31 (pouze pro plynové modely)


**Spido.GAS™** technologie: vysoký výkon tepelného výměníku pro rovnoměrnou distribuci tepla (pouze pro plynové modely)


**Spido.GAS™** technologie: rovný tepelný výměník pro rychlou výměnu (pouze pro plynové modely)



### POMOCNÉ FUNKCE

Paměť pro 99 programů, každý s 3 pečícími kroky


**Protek.SAFE™** technologie: maximální tepelná efektivita a bezpečnost (chladné vnější sklo a externí povrchy)



Zobrazení časového odpočtu pro dokončení zvoleného pečícího programu



Kontinuální režim «INF»



Zobrazení nastavené a skutečné hodnoty teploty v pečící komoře



Funkce «COOL» pro rychlé zchlazení komory



Nastavitelné zobrazení teploty v °C nebo °F



### PATENTOVANÉ DVEŘE

Dveřní panty z vysoce odolného samomazného techno-polymeru (pro boční otevírání dveří)



Možnost obrácení otevírání dveří i po instalaci (vyjma modelů o kapacitě 16 plechů 600x400)



Aretace dveří při 60°-120°-180°



### TECHNICKÉ DETAILY

Pečící komora z vysoce odolné nerezové oceli AISI 304 s oblými rohy pro jednoduché čištění a údržbu



Osvětlení varné komory externím LED světlem (pouze pro modely 16 600x400)



Osvětlení varné komory halogenovou žárovkou s dlouhou životností (pouze pro modely 10 a 6 600x400)



Vysoce odolný dveřní zámek z uhlíkových vláken



Jednoduše otevíratelné vnitřní sklo pro snadné čištění



Nerezový L-profil vsunů



Nízká hmotnost - robustní konstrukce využívající moderní materiály



Autodiagnostický systém pro detekci problémů a poruch



Porty USB a LAN



Bezpečnostní termostat