

Drop-in Drop-in temperált üveglap (3 GN)

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



341016 (D04H3)

Drop in temperált üveg
(3GN)

Rövid leírás

Termék szám

Hézagmentes kialakítás a könnyű tisztításért. Modern dizájn. Úgy tervezték, hogy az étel tányéron, tálban, vagy serpenyőben is kínálható. Elektronikus túlfűtés elleni védelem. Digitális vezérlés hőmérséklet kijelzéssel. Precíz szabályzás (0,1°C). Teljesen HACCP kompatibilis, digitális vezérlés hangjelzéssel. Speciális maratott fóliás fűtőelem a maximális hőátadásért. Az egész felületen egységes, egyforma hőmérséklet. Ideális elegáns büféhez, meleg étel kínálásához. Stílusos, fekete színű edzett, fűtött üveg, integrált maratott fólia fűtőelemmel, rozsdamentes acél kerettel. AISI304 minőségű rm acél keret lekerekített sarkokkal a könnyű tisztítás érdekében. Fűtőtest biztonsági termosztáttal. A megfelelő hőmérsékleten behelyezett ételkészítő az AFNOR szabvány szerint tartják a maghőmérsékletet.

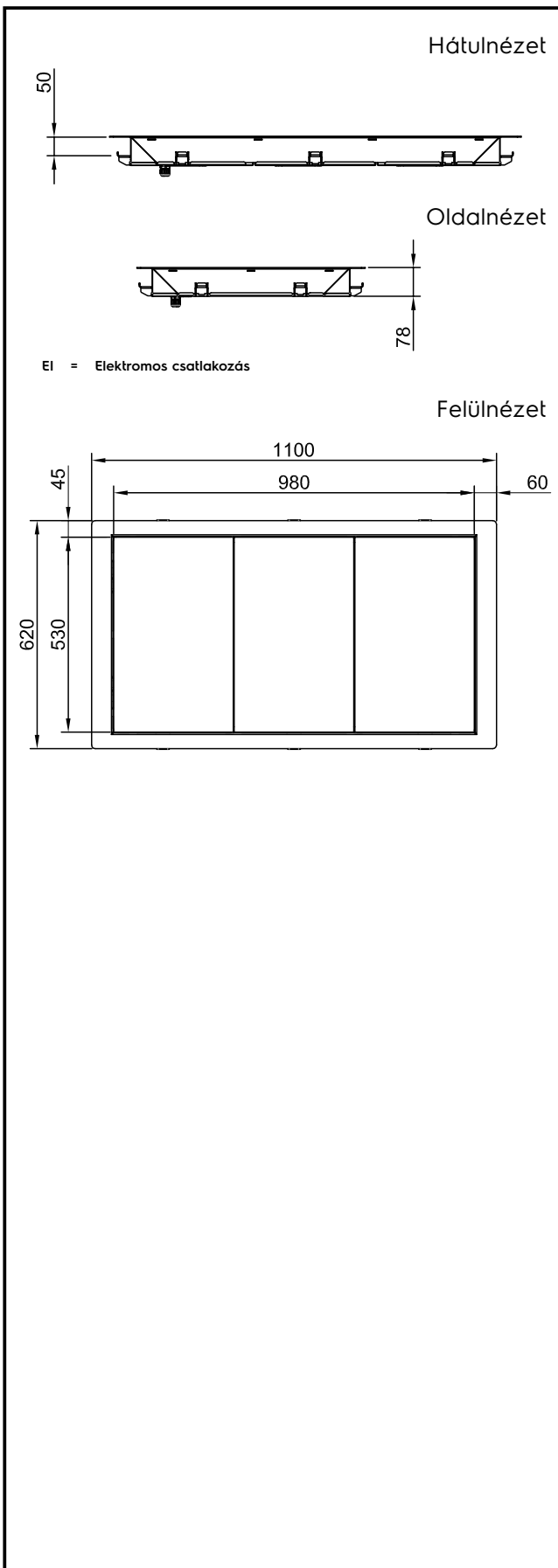
Fő jellemzők

- Elektronikus túlmelegedés elleni védelem.
- Precíz hőmérséklet szabályozás (0,1°C).
- Digitálisan vezérelhető termosztát. HACCP szabvány szerint hangjelzést ad a hőmérséklet csökkenése vagy emelkedése esetén.
- Úgy tervezték, hogy az étel tányéron, tálban, vagy serpenyőben is kínálható.
- Stílusos, fekete színű edzett, fűtött üveg, integrált maratott fólia fűtőelemmel, rozsdamentes acél kerettel.
- Speciális maratott fóliás fűtőelem a maximális hőátadásért. Az egész felületen egységes, egyforma hőmérséklet.
- Ideális elegáns büféhez, meleg étel kínálásához.
- Független szerkezet által igazolt CB és CE megfelelés .
- Hézagmentes kialakítás a könnyebb tisztításért.
- Elérhető méretek: 1,2,3,4,5,6 GN.
- A megfelelő hőmérsékleten behelyezett ételkészítő az AFNOR szabvány szerint tartják a maghőmérsékletet.

Konstrukció

- Elektronikus vezérlés. Hőmérséklet kijelzés.
- AISI304 minőségű rm acél keret lekerekített sarkokkal a könnyű tisztítás érdekében.
- IPX4 vízvédettség.
- Fűtőtest biztonsági termosztáttal

Jóváhagyás



Elektromos

Tápfeszültség:	220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Felvett teljesítmény:	0.9 kW

Technikai információ:

Külső méretek, szélesség:	1100 mm
Külső méretek, mélység:	620 mm
Külső méretek, magasság:	80 mm
Nettó súly:	20.4 kg
Szállítási súly:	42 kg
Szállítási magasság:	200 mm
Szállítási szélesség:	660 mm
Szállítási mélység:	1140 mm
Szállítási térfogat:	0.15 m ³
Felső hőmérséklet:	+105 / +115 °C

Fenntarthatóság

Zajszint	0 dBA
----------	-------

