

Elszívó berendezések Elszívóernyő (ventilátor motorral) a 20 GN 1/1 hossztlács kombisütőkhöz

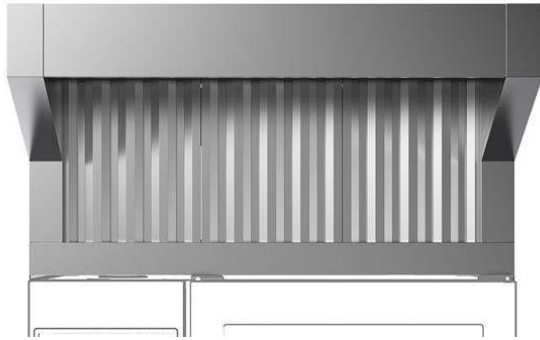
TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



922730 (HOSV11)

Elszívóernyő ventilátorral 20
GN 1/1 sütőhöz

Fő jellemzők

- A szűrőrendszer felülete véd a tűzveszély ellen.
- Csatlakoztatást igényel egy külső elszívó légcsatornához.
- Ventilátor motor 3 automatikus sebességgel:
 - Alacsony sebesség, ha az ajtó és a szelep is csukva van;
 - Közepes sebesség, ha az ajtó csukva van, a szelep pedig nyitva;
 - Gyors sebesség, ha az ajtó nyitva van.
- Az előlső labirintus és kondenzációs szűrők könnyedén kivehetőek és mosogatógépben tisztíthatók.
- A kábelcsatlakozás az ernyő és a sütő között lehetővé teszi a kettő közötti kommunikációt. A sütő szoftvere automatikusan aktiválja a ventilátort és az elszívás a valós sütőaktivitás alapján történik.
- Az elszívóernyő és a sütő szinkronizált: az ernyő be/kikapcsol, ha a sütő elindul/leáll; az ernyő működése a valós sütőaktivitás alapján működik magas/közepes/alacsony fokozaton.
- 20 GN 1/1 hossztlács kombisütőkhöz használható.
- A teljes konyha légcseréje igényét kalkulálja ki, és biztosítja, hogy az megfeleljen a szellőzési szabványoknak (pl. VDI 2052 kereskedelmi konyhák szellőzési szabványa - vagy egyéb más helyi szabvány). Az elégtelen levegőcseréje az ernyő hibás működéséhez vezethet.

Konstrukció

- AISI 304 rozsdamentes acél konstrukció.
- Automatikus ajtó nyitás aktiváló rendszer.
- A távozó gőz előszűrése rozsdamentes acél labirintusszűrőn keresztül.
- ISO 9001, ISO 14001 és ISO 50001 tanúsítvánnyal rendelkező gyárban fejlesztve és gyártva.
- Az elszívót normális, megfelelő szellőzésű, a szabványoknak eleget tevő helyiségbe lehet beüzemelni.

Fenntarthatóság



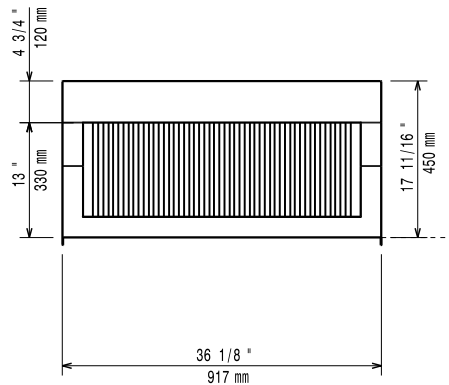
- A rendszer megfelelő elszívást és magas energiamegtakarítást garantál.

Opcionális tartozékok

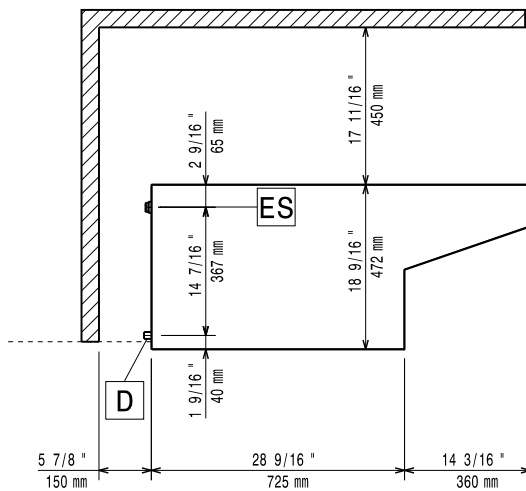
- 250MM ÁTMÉRŐJŰ CSŐCSATLAKOZÁS PNC 922751

Jóváhagyás

Előlnézet

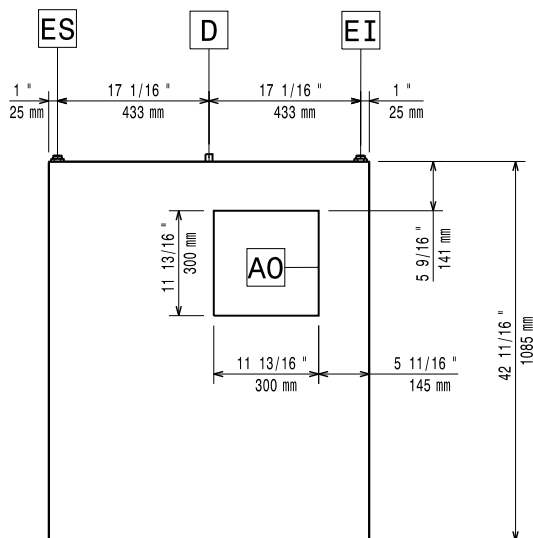


Oldalnézet



ES = Elektromos csatlakozás

Felülnézet



Elektromos

Tápfeszültség: 220-240 V/1 ph/50 Hz
Alapértelmezett teljesítmény: 0.47 kW

Technikai információ:

Külső méretek, szélesség: 917 mm
Külső méretek, mélység: 1085 mm
Külső méretek, magasság: 450 mm
Nettó súly: 52 kg
Szállítási súly: 71 kg

Lég kibocsátás

Air capacity: 1200-1500 m³/h