



## Drop-In Ugradbena topla kupka, drop in, sa dva korita (2 GN posuda kapacitet)



341005 (D02H2)

Ugradbena topla kupka s  
dvama koritima (kapacitet  
za 2 GN posude)

### Kratke specifikacije

#### Br. stavke:

Osmišljena je kao ugradbeni element, čime se povećava lakoča čišćenja, a prikladna je za postavljanje u okružjima koja se odlikuju modernim dizajnom. Osmišljena je za posluživanje hrane u gastroposudama maksimalne visine 200 mm. Električka zaštita od pregrijavanja. Digitalne kontrole s prikazom temperature za precizne prilagodbe (0,1 °C). Digitalne kontrole u potpunosti su u skladu s HACCP-om i dolaze uz vizualne alarme. Osmišljena je za rad s toplim i hladnim ulazom vode. Samoljepljivi grijaci kojima se prijenos topline podiže na najvišu moguću razinu radi što kraćeg zagrijavanja. Opremljena je odvojenim koritima GN 1/1 kako bi se omogućila upotreba potrebnih korita neovisno o ostalima, čime se potrošnja vode i struje svodi na najmanju moguću mjeru. Svako se korito može uključiti/isključiti neovisno o ostalima. Korita od nehrđajućeg čelika 304 AISI imaju zaobljene rubove pa je čišćenje lakše. Korita su opremljena i rupom za odvod. Dno korita nagnuta su kako bi se omogućilo potpuno ispuštanje iz njih. Kamena vuna debljine 19 mm izolirana pocičanim limom jamči odličnu izolaciju korita radi smanjenja raspršivanja energije. Grijaci spojeni s dnom korita dolaze uz sigurnosni termostat. Kada se hrana izloži na ispravnoj temperaturi, temperatura središta namirnice održava se u skladu s normama Afnor.

STAVKA #:

MODEL #

NAZIV #

SIS #

AIA #

### Glavne značajke

- Električka zaštita od pregrijavanja.
- Dizajniran za posluživanje hrane u gastroposudama.
- Prikladan za posude GN 1/1 maksimalne visine 200 mm.
- Precizna kontrola temperature i podešavanje na 0,1 °C.
- U standardnoj verziji proizvod se isporučuje s digitalno kontroliranim termostatom koji je uskladen sa standardima HACCP i ima vizualni alarm kao upozorenje na porast ili pad temperature.
- Dno korita nagnuto je kako bi se omogućilo potpuno ispuštanje iz korita.
- Moguće je pretvoriti jedan od GN-ova u spremnik za juhu uz dostupnu dodatnu opremu.
- CB i CE certifikat potvrđen od strane neovisnog instituta.
- Dizajniran za postavljanje kao ugradbeni element, čime se osigurava poboljšana lakoća čišćenja i moderan dizajn ugradnje.
- Dostupne ugradbene dimenzije: 2, 3, 4 GN.
- Hrana unesena na ispravnoj temperaturi održava temperaturu središta u skladu s normama Afnor.
- Dizajniran za rad s toplom i hladnom vodom.

### Konstrukcija

- Grijaci elementi spojeni s dnom korita uključuju sigurnosni termostat.
- Certifikat IPX4 zaštitu od vode.
- Električka kontrola s prikazom temperature.
- Korito od nehrđajućeg čelika AISI 304 sa zaobljenim rubovima olakšava čišćenje. Korito je opremljeno i rupom za odvod.

### Održivost

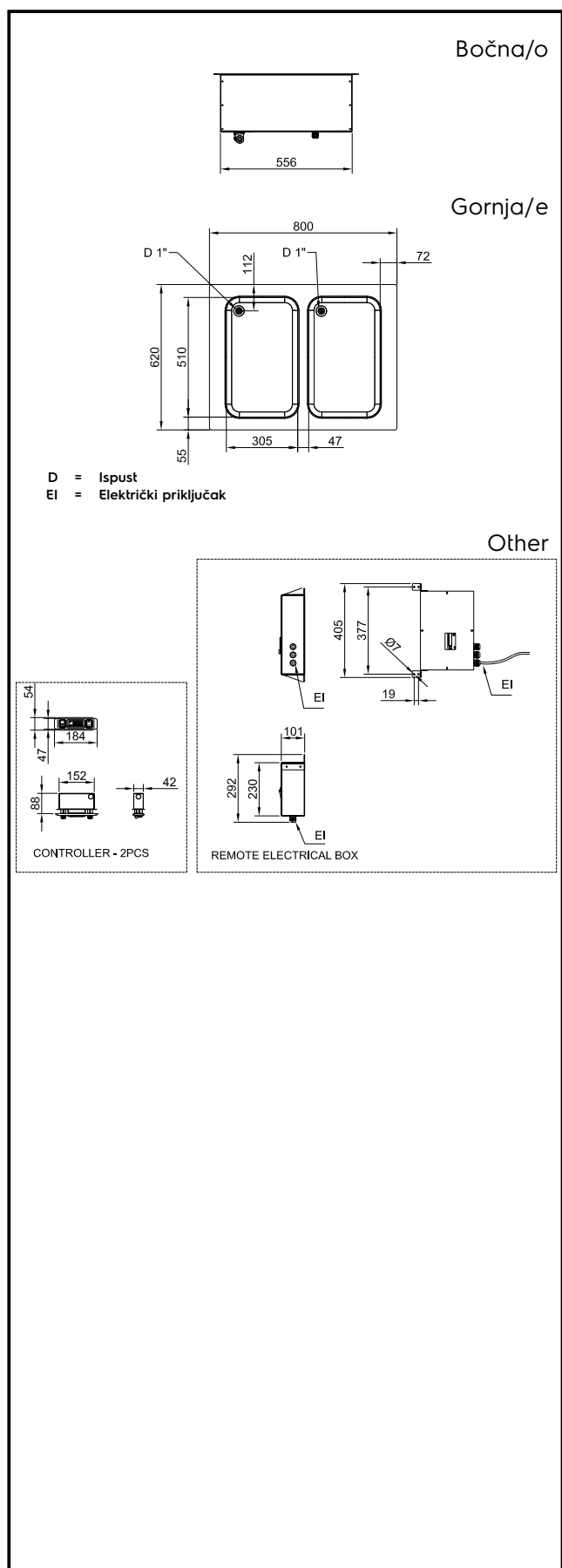
- Kamena vuna debljine 19 mm izolirana pocičanim limom jamči odličnu izolaciju korita radi smanjenja raspršivanja energije.
- Gravirani elementi za grijanje folije maksimalno povećavaju prijenos topline radi smanjenja vremena zagrijavanja.
- Opremljen odvojenim koritima GN 1/1 radi smanjenja upotrebe vode i struje, čime se omogućuje rukovanje samo potrebnim koritima. Svako se korito može samostalno uključiti/isključiti.



### ODOBRENJE:



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[professional.hr@electroluxprofessional.com](mailto:professional.hr@electroluxprofessional.com)


 Drop-In  
**Ugradbena topla kupka, drop in, sa dva korita (2 GN posuda kapacitet)**

Tvrtka zadržava pravo promjene bez prethodne najave.  
Sve informacije bile su točne u vrijeme tiskanja.

2025.06.30

**Električki**

Napon napajanja: 220-240 V/1N ph/50/60 Hz  
Spojeno opterećenje: 2.02 kW

**Voda:**

Veličina ispusta: 1"

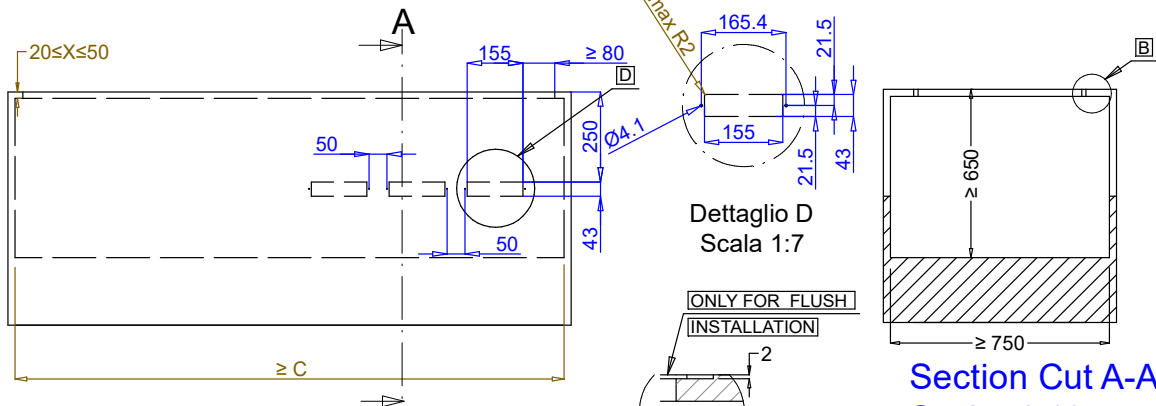
**Ključne informacije:**

Vanjske dimenzije, širina: 800 mm  
Vanjske dimenzije, dubina: 620 mm  
Vanjske dimenzije, visina: 260 mm  
Neto težina: 23.2 kg  
Transportna težina: 41 kg  
Transportna visina: 740 mm  
Transportna širina: 670 mm  
Transportna dubina: 850 mm  
Transportni volumen: 0.42 m<sup>3</sup>  
Temperatura gornje ploče: +85 / +95 °C

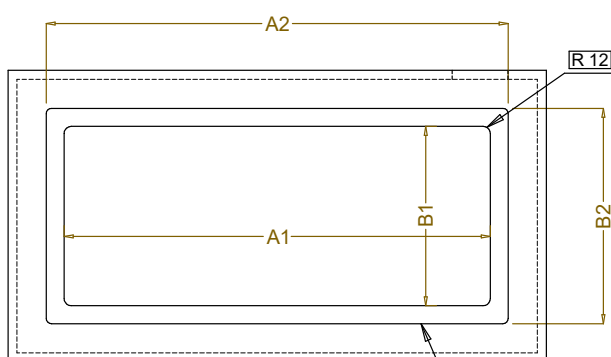
**Održivost**

Razina buke: 0 dBA

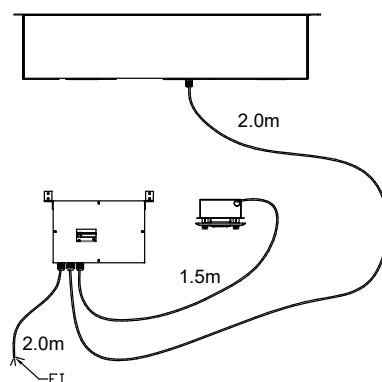
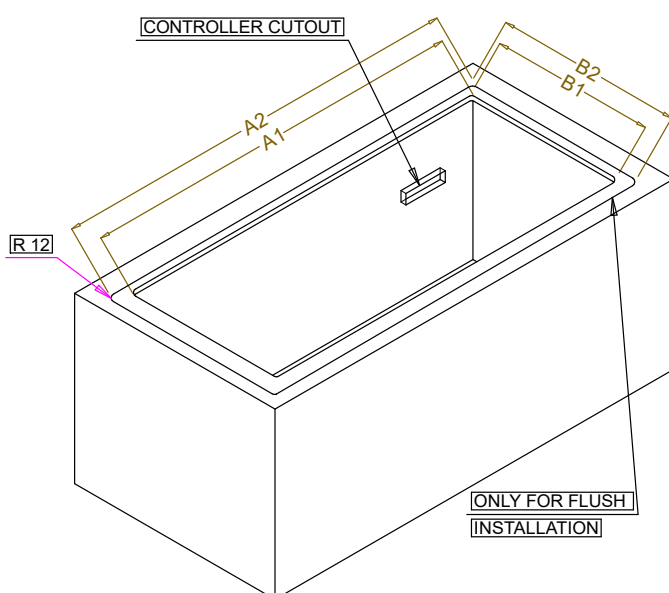




**Section Cut A-A**  
Scala: 1:10



CAPACITY	CUTOUT		LOWERING FOR FLUSH INSTALLATION		C
	A1	B1	A2	B2	
2GN	730		804		910
3GN	1080	580	1154	624	1260
4GN	1430		1504		1610



595T01M00 - WATER BAIN MARIE SEPARATED WELLS