

#### HLADILNI BOKS

V celoti izdelan iz nerjaveče pločevine

Zunanost v celoti brušena (zrno 320), notranjost v celoti mat

Popolnoma zaobljena notranjost (R=10 mm), vključujuč bunke v vogalih

Izolacija je brizgani poliuretan, debeline 40 mm

#### HLADILNI SISTEM

Gotovi priključek z vgrajenim kompresorjem ali pripravljen za priklop na oddvojen kompresor

Instalacijska omarica vgrajena na levi ali desni strani hladilnega boksa

Ventilacijski, prašno lakiran, AlCu lamelni uparjalnik, zaprt v inoks ohišje, pod uparjalnikom vgrajen odcejalni pladenj

Temperaturno območje +2 °C do +10 °C

Opcijsko vgrajen pralni, žični protiprašni filter (samo pri fiksniem prijelu)

#### DELOVNE PLOŠČE

Pulti so lahko opremljeni z delovno ploščo kakrsnekoli oblike in izvedbe

(z odcejalnimi platoji, tuši za kozarce, pomivalnimi koriti, izrez, poglobitvami, idr.)

#### DNO HADILNEGA BOKSA

Poglobljeno dno hladilnega boksa (10 mm)

Dodatno ojačano dno zaradi možnosti vstavljanja sodov za pijače

#### 4 RAZLIČNE ŠIRINE HLADILNIH BOKSOV (Z 1 DO 4 VRATNIMI ODPRTINAMI)

Zunanja mera/mm	Notranja mera/mm
580	500
660	570
1160	1080
1740	1660
2320	2240

#### HLAJENI BAZENI

Hladilni bazeni z gotovim priključkom ali pripravljeni za priklop na oddvojen hladilni sistem

- za žgane pijače in hlajenje kozarcev (-15 do -18 °C)
- za steklenice (-1 do +7 °C)

#### RAZNOVRSTNI VRTNI ELEMENTI

Vratni elementi v inoksu ali iz izolativnega stekla (v kombinaciji s prestavljivo perforirano inoks polico), dvokrilna vrata za sode, enokrilna vrata za sode

Magnetna tesnila (zamenljiva brez uporabe orodja)

Nevidni, skriti tečaji na torzijsko vzmet (levo ali desno odpiranje vrat)

Opcijski dekorativni inoks okvirji vrat in ličnic predalov, ki omogočajo vgradnjo raznovrstnih dekorjev po izbiri stranke ali arhitekta

#### PREDALNIKI NAMESTO VRAT

5 različnih uporabnih višin predalov v inoks izvedbi

3 različne uporabne višine predalov v stekleni izvedbi

Inoks vodila s polnim izvlekom (opcijo je na voljo izvedba z mehkim zapiranjem predalov)

Magnetna tesnila (zamenljiva brez uporabe orodja)

#### OSTALO

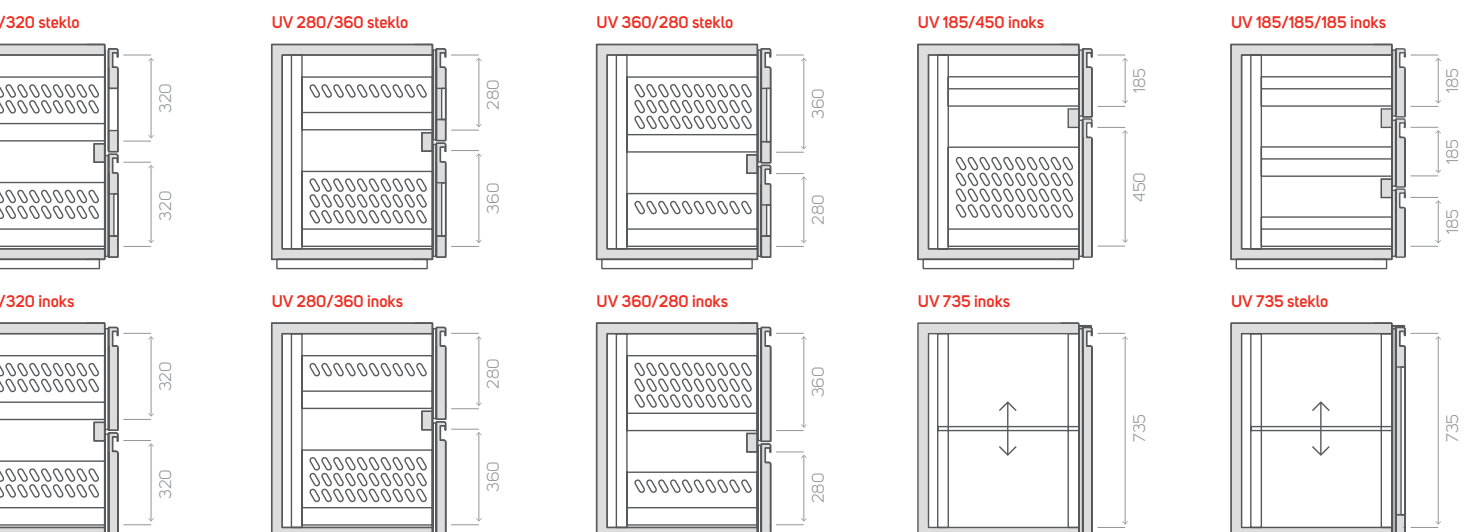
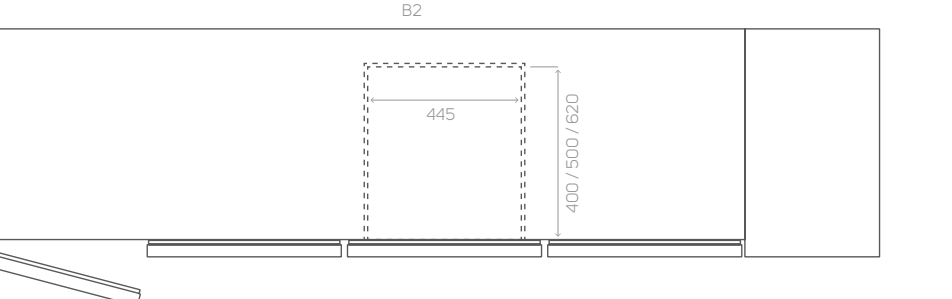
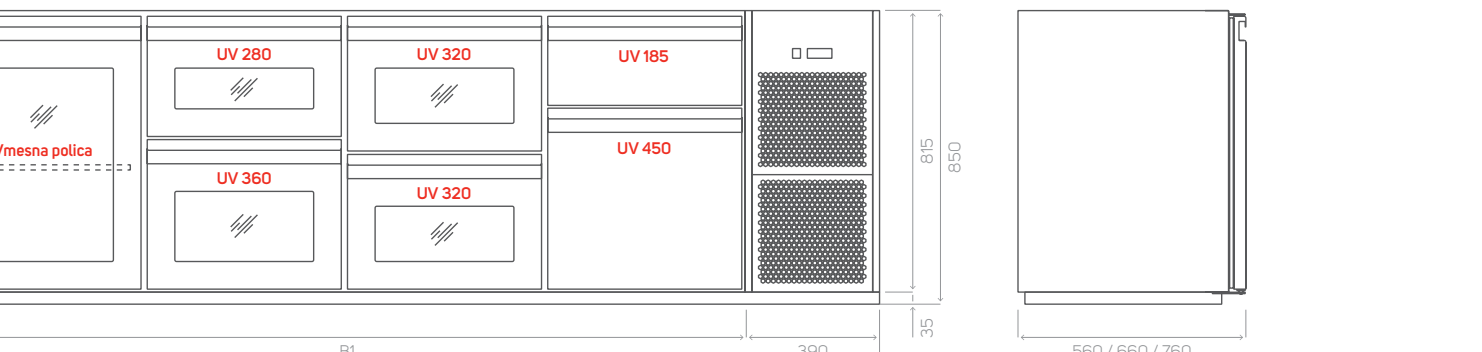
LED osvetlitev notranjosti (opcijo) samo pri steklenih vratnih krilih in predalih

Na fiksniem inoks okvirju, na regulacijskih nogicah (ter dodatno zaprto z inoks masko) ali na kolesih

#### 3 RAZLIČNE GLOBINE HLADILNIH BOKSOV

Zunanja mera/mm	Notranja mera/mm
815	745

#### VIŠINA BOKSOV



#### TEHNIČNI PODATKI

	PT1	PT2	PT3	PT4
Širina (dim. B2) x višina (mm) (z instalacijsko omarico – gotovi priključek)	970 x 850	1550 x 850	2130 x 850	2710 x 850
Hladilni boks (brez instalacijske omarice)	580 x 815	1160 x 815	1740 x 815	2320 x 815
Instalacijska omarica v primeru oddvojenega kompresorja (mm)		180 x 560 / 660 / 760 x 850		
Neto prostornina hladilnega boksa (L)	209	450	690	930
Hladilni plin		R 134a oz. po izbiri		
Temperaturno območje		+2 °C do +10 °C		
Hladilna moč (pri VT -10 °C)	185 W	270 W	330 W	415 W
Električni priključek		230 V 50 Hz		





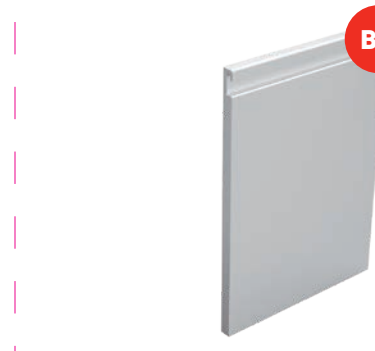
## A PREDALNIKI

- A1 Steklo (UV 320 / 320)
- A2 Steklo (UV 280 / 360)
- A3 Inoks (UV 320/320)
- A4 Inoks (UV 280/360)
- A5 Inoks (UV 185/450)
- A6 Inoks (UV 185/185/185)



### ŠIROKA PALETA DEKORJEV

Na voljo velik izbor barv in dekorjev



## B VRATNI ELEMENTI

- B1 Steklo z vmesno inoks polico
- B2 Inoks z vmesno polico
- B3 Inoks enokrilna vrata (za sode)
- B4 Inoks dvokrilna vrata (za sode)



### INSTALACIJSKA OMARICA

vgrajena na levi ali desni strani, v različnih širinah



### HLAJEN BAZEN

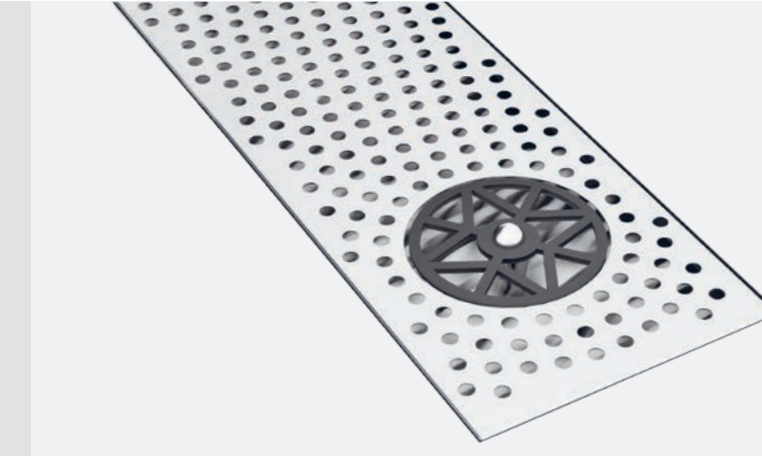
z gotovim priključkom ali pripravljen za priklop na oddvojen hladilni sistem  
– za hlajenje žganih pišča in kozarcev (-15 do -18 °C)  
– za steklenice (-1 do +7 °C)



### UVARJENO POMIVALNO KORITO

### NOTRANJOST

popolnoma zaobljena (R=10 mm), vključujuč zaobljene vogale



### ODCEJALNI PLATO, TUŠ ZA KOZARCE



### INOKS COKEL – OKVIR, REGULACIJSKE NOGICE

(z inoks masko), ali na kolesih