

## Vestavná mělká chladicí deska ASBER DRTP-211 HC



### Popis produktu

Vestavná chladicí prolamovaná deska ASBER, model DRTP-211HC (ekologické chladivo) v celonerezovém provedení s vestavěným chladicím agregátem, ovládána elektronickým termostatem s displejem a regulací (0° až 8°C) s centrálním vypínačem. Nedělená vana s hloubkou 10 mm vhodná pro plechy GN1/1. Vana je opatřena výpustí 1/2". Agregát s automatickým odtáváním a odpařováním kondenzátu. Polohovatelné kotvící prvky společně s lemem vany zajišťují přilnavost k pracovní desce po celé ploše. Chlazená horní deska v rozměru vhodným pro 2 GN1/1 (hloubka vany 10mm) s vestavěným chladicím agregátem. Speciálně vyrobené z vysoce kvalitní nerezové oceli pro náročné profesionální provozy. Pracovní plocha (vana) zapuštěná 10 mm pod horní deskou. Ovládací panel s intuitivním digitálním ovládáním, umožňujícím snadné nastavení teplotních parametrů a světelné tlačítko start-stop. Zásobník s automatickým odpařováním kondenzující vody z pracovní desky. Vestavba je připravena pro volitelnou instalaci lehkého potravinového hygienického zákrytu, snadno namontovatelný na postranní konstrukci. Statické chlazení pomocí lisované měděné cívky zabudované pod dno vany, izolované polyuretannem (izolace s vysokou hustotou (40 kg / m<sup>3</sup>) vstříkované pod vysokým tlakem). Speciální svorky po stranách zajišťují fixaci a rovnoměrné uložení a přilnavost vestavby k pracovní desce po celé ploše. Zaoblený okraj hrany a 1/2" vypouštěcí ventil umístěný ve spodní desce pro snazší čištění. Připojení na odpad je povinné. Provozní teplota desky : 0°C až +8°C (v podmínkách klimatické třídy IV) Chladivo: R600a (HC) Provozní napětí: 230V/1N/50Hz. Kapacita 211: 2 GN1/1 Kapacita 311: 3 GN1/1 Kapacita 411: 4 GN1/1 Kapacita 511: 5 GN1/1 Hloubka vany : 10mm

### Informace

Katalogové číslo	7226522
Značka	Asber

### Parametry

Napájení:	230 V
Příkon:	199 W
Šířka:	610 mm
Výška:	558 mm
Chladivo:	R600a
Délka:	790 mm
Hloubka GN:	-
Hmotnost:	33 kg
Kapacita:	2x GN1/1
Výpust 1/2":	1

## Parametry

Montážní otvor:

765 x 585 mm

Odvod vody:

ano

Regulace teploty:

0 až 8 °C