

Nadstawa chłodnicza 9x GN 1/3

232996 – wersja 2017

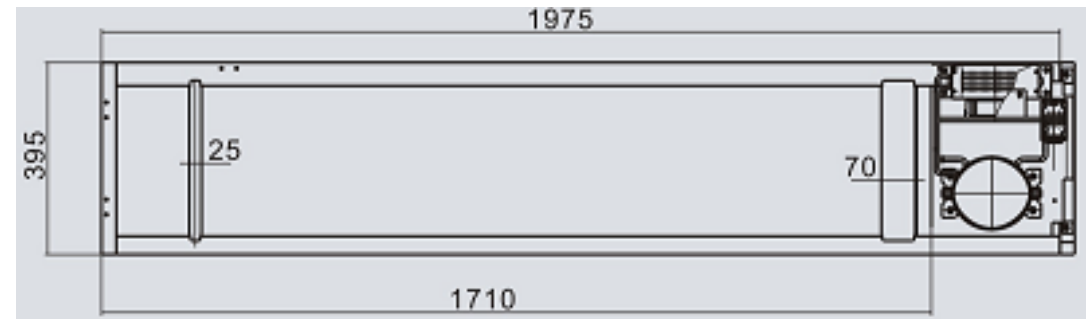
Wymiary podane w milimetrach



Rys.1. Nadstawa chłodnicza 9x GN 1/3 – widok z przodu (po lewej) oraz z boku (z lewej)

Dodatkowe informacje techniczne :

- Obudowa wewnętrzna i zewnętrzna z wysokogatunkowej stali nierdzewnej
 - Witryna ze szkła hartowanego
 - Chłodzenie statyczne – chłodzona wewnętrzna wanna
 - Grubość izolacji: 40 mm (materiał: C5H10)
 - Cyfrowy wyświetlacz, elektroniczny termostat
 - Agregat chłodniczy EMBRACO
 - Kompresor: EMT45HLR o mocy 1/5 kW
 - Czynnik chłodzący: R134a (140 g)
 - Klasa klimatyczna: N
 - Bezproblemowa praca urządzenia do temp. otoczenia +43°C



Rys.2. Nadstawa chłodnicza 9x GN 1/3 – widok z góry

| kod | mm | temperatura (°C) | W | V |
|--------|-----------------|------------------|-----|-----|
| 232996 | 2000x395x(H)430 | +2/+8°C | 170 | 230 |