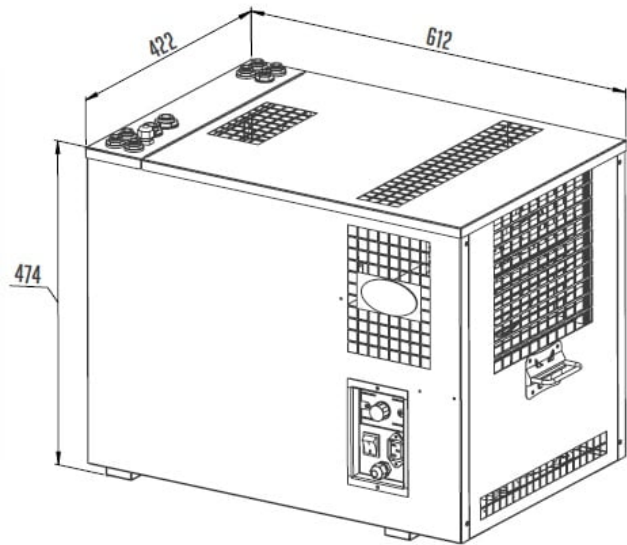


SODA AS-110 Green Line | Pult alatti szódagép

SKU: 15073

ADDITIONAL INFORMATION

Weight	40 kg
Dimensions	455 × 655 × 700 mm
Packaging dimension (Wi)	655
Packaging dimension (De)	455
Packaging dimension (He)	700
External size (Wi)	610
External size (De)	420
External size (Hi)	475
Gross weight (kg)	40
Voltage (V/Hz)	230/50
Power (W)	943
Refrigeration range (°C)	+3...+8
Refrigerant type	R290
Climate class	N
Peak performance (l/h)	110
Cooling power (l/h)	60
Termikus gradiens ΔT(°C)	10
Number of spirals	3
Length of coils (m)	16/16/9
Diameter of coil (mm)	8×0,5
Compressor capacity (Hp)	03.jan
Net weight (kg)	38



PRODUCT DESCRIPTION

A SODA AS-110-et kiváló választás éttermekbe, pubokba és bárókba. Ez a sokoldalú készülék kényelmes, kapcsolatot biztosít a vízűtő és szódavízkeztítő között, akár 3 termék (szóda és két másik hűtött ital) között. A hűtőberendezés erőteljes motorral, 1,5 m-es elmozdulást biztosító szivattyúval rendelkezik. A hűtő- és szódavízkeztítő 60-110 liter/órás (1,2-1,3 liter/perc) kapacitás, egyszerű felépítés és egyszerű kezelhetőség jellemzi. A felhasznált anyagok megfelelnek a legmagasabb higiéniai követelményeknek, és garantálják a hűtőtest hosszú élettartamát. A gép csúcsteljesítménye jégbankos üzemmódban 110 l/h (1,8-2 liter/perc). A szódagéphez opcióként megvásárolható beüzemelési egységcsomag. Melynek tartalma: 1 db 7 bar-os reduktor, 1 db vízszűrőház, 1 db vízszűrőbetét, 1 db víznyomásszabályzó, 5 m műanyag vezeték és bilincsek. A gép működéséhez szükséges 220V, valamint a csappal ellátott, 1/2 coll-os, külső mentesvégű vizellátás.

A gép 1 m-es távolságán belüli kiépítése a megrendelő feladata.

ADDITIONAL INFORMATION

Weight	40 kg
Dimensions	455 × 655 × 700 mm
Packaging dimension (Wi)	655
Packaging dimension (De)	455
Packaging dimension (He)	700
External size (Wi)	610
External size (De)	420
External size (Hi)	475
Gross weight (kg)	40
Voltage (V/Hz)	230/50
Power (W)	943
Refrigeration range (°C)	+3...+8
Refrigerant type	R290
Climate class	N
Peak performance (l/h)	110
Cooling power (l/h)	60
Termikus gradiens ΔT(°C)	10
Number of spirals	3
Lenght of coils (m)	16/16/9
Diameter of coil (mm)	8×0.5
Compressor capacity (Hp)	03.jan
Net weight (kg)	38

