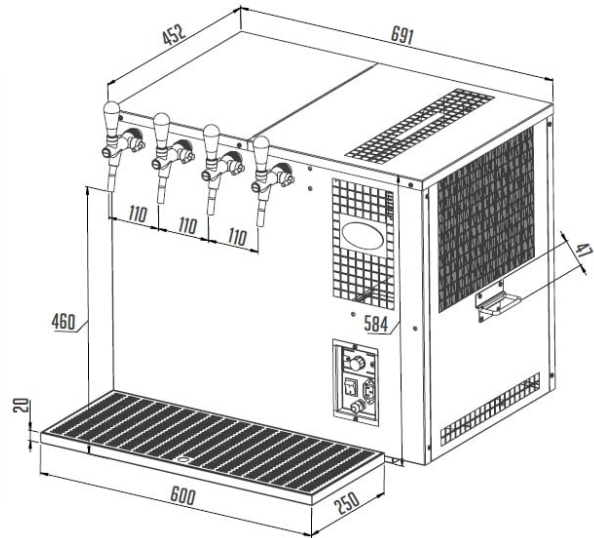


AS-160 INOX Tropical Green Line | 4 csapos trópusi sörcsapoló

**SKU:** 21587

### **ADDITIONAL INFORMATION**

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Weight</b>                                      | 51 kg                       |
| <b>Dimensions</b>                                  | 530 × 770 × 700 mm          |
| <b>Packaging dimension (Wi)</b>                    | <a href="#">770</a>         |
| <b>Packaging dimension (De)</b>                    | <a href="#">530</a>         |
| <b>Packaging dimension (He)</b>                    | <a href="#">700</a>         |
| <b>External size (Wi)</b>                          | <a href="#">730</a>         |
| <b>External size (De)</b>                          | <a href="#">530</a>         |
| <b>External size (Hi)</b>                          | <a href="#">700</a>         |
| <b>Gross weight (kg)</b>                           | <a href="#">51</a>          |
| <b>Voltage (V/Hz)</b>                              | <a href="#">230/50</a>      |
| <b>Power (W)</b>                                   | <a href="#">874</a>         |
| <b>Refrigeration range (°C)</b>                    | <a href="#">+2...+8</a>     |
| <b>Refrigerant type</b>                            | <a href="#">R290</a>        |
| <b>Climate class</b>                               | <a href="#">I</a>           |
| <b>Hűtőrendszer típusa</b>                         | <a href="#">víz</a>         |
| <b>Ice bank weight (kg)</b>                        | <a href="#">30.okt</a>      |
| <b>Peak performance (l/h)</b>                      | <a href="#">160</a>         |
| <b>Cooling power (l/h)</b>                         | <a href="#">110</a>         |
| <b>Termikus gradiens <math>\Delta T</math>(°C)</b> | <a href="#">10</a>          |
| <b>Number of spirals</b>                           | <a href="#">4</a>           |
| <b>Length of coils (m)</b>                         | <a href="#">19/19/14/14</a> |
| <b>Diameter of coil (mm)</b>                       | <a href="#">8×0,5</a>       |
| <b>Compressor capacity (Hp)</b>                    | <a href="#">04.márc</a>     |
| <b>Net weight (kg)</b>                             | <a href="#">48</a>          |



## PRODUCT DESCRIPTION

A pultra helyezhető AS-160 INOX trópusi 4 csapos sörcsapoló professzionális hűtésre tervezték. Ideális éttermek, bárók, vendéglátóhelyek részére.

A készülék extrém trópusi körülmények közé tervezett. 45 mm-es megerősített szigeteléssel rendelkezik. A burkolat és a hűtőtekercs rozsdamentes acélból készült. A modern kompresszoros hűtőegység az áramfelvételt használja a hűtéshez való közvetlen átadásra, ami garantálja a minimális energiafelhasználást és a kiválóan hűtött sört.

A trópusi kivitelű, INOX sörhűtőhöz felhasznált anyagok megfelelnek a legszigorúbb higiéniai követelményeknek és garantálják a gép hosszú élettartamát. A készülékbe épített hűtési technológiának köszönhetően 45%-kal hatékonyabb működést ért el a gyártó. A sörhűtő folyamatos hűtési kapacitása 110-160 liter/óra (max: 2,6 liter/perc), ami azt jelenti, hogy akár 300 korsó hideg sört csapolhat egy óra alatt. "Trópusi" agregáttal szerelt kivitel (+45°C környezeti hőmérséklet mellett is kiválóan működik).

## ADDITIONAL INFORMATION

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Weight</b>                                      | 51 kg                       |
| <b>Dimensions</b>                                  | 530 × 770 × 700 mm          |
| <b>Packaging dimension (Wi)</b>                    | <a href="#">770</a>         |
| <b>Packaging dimension (De)</b>                    | <a href="#">530</a>         |
| <b>Packaging dimension (He)</b>                    | <a href="#">700</a>         |
| <b>External size (Wi)</b>                          | <a href="#">730</a>         |
| <b>External size (De)</b>                          | <a href="#">530</a>         |
| <b>External size (Hi)</b>                          | <a href="#">700</a>         |
| <b>Gross weight (kg)</b>                           | <a href="#">51</a>          |
| <b>Voltage (V/Hz)</b>                              | <a href="#">230/50</a>      |
| <b>Power (W)</b>                                   | <a href="#">874</a>         |
| <b>Refrigeration range (°C)</b>                    | <a href="#">+2...+8</a>     |
| <b>Refrigerant type</b>                            | <a href="#">R290</a>        |
| <b>Climate class</b>                               | <a href="#">I</a>           |
| <b>Hűtőrendszer típusa</b>                         | <a href="#">víz</a>         |
| <b>Ice bank weight (kg)</b>                        | <a href="#">30.okt</a>      |
| <b>Peak performance (l/h)</b>                      | <a href="#">160</a>         |
| <b>Cooling power (l/h)</b>                         | <a href="#">110</a>         |
| <b>Termikus gradiens <math>\Delta T</math>(°C)</b> | <a href="#">10</a>          |
| <b>Number of spirals</b>                           | <a href="#">4</a>           |
| <b>Lenght of coils (m)</b>                         | <a href="#">19/19/14/14</a> |
| <b>Diameter of coil (mm)</b>                       | <a href="#">8×0,5</a>       |
| <b>Compressor capacity (Hp)</b>                    | <a href="#">04.márc</a>     |
| <b>Net weight (kg)</b>                             | <a href="#">48</a>          |



