

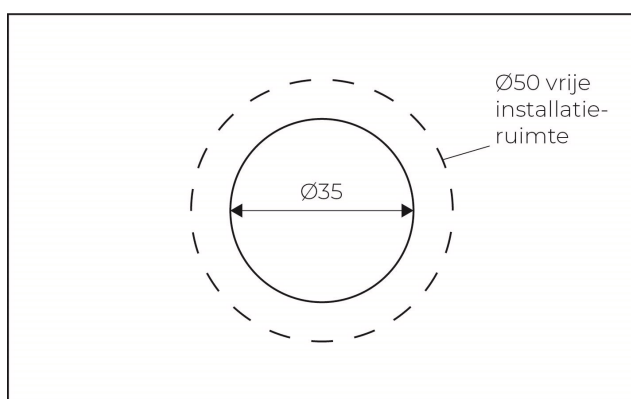
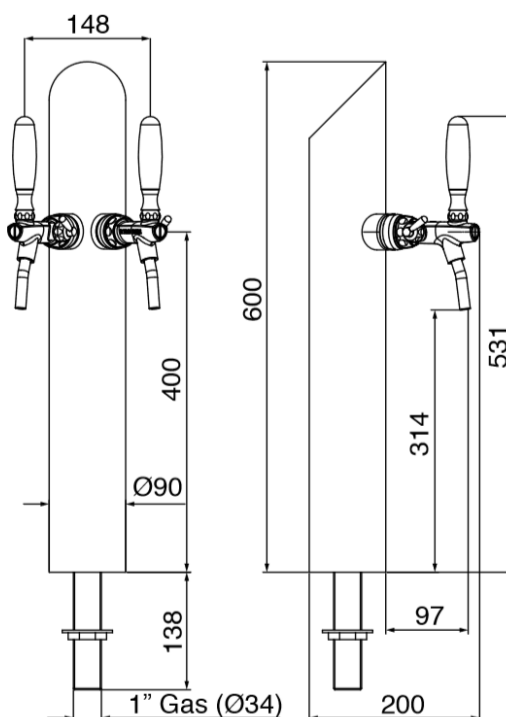
Tube 65/120/180

ACWG

AQUALEX

Standaard tapkraan

Standard tower



TECHNISCHE VOORZIENINGEN

TECHNICAL PROVISIONS

Te boren gaten Drill holes

Kraan Tap

Ø35

Gelieve genoeg vrije ruimte te voorzien onder de gaten om de Aqualex kraan/onderdelen vlot te kunnen aansluiten.

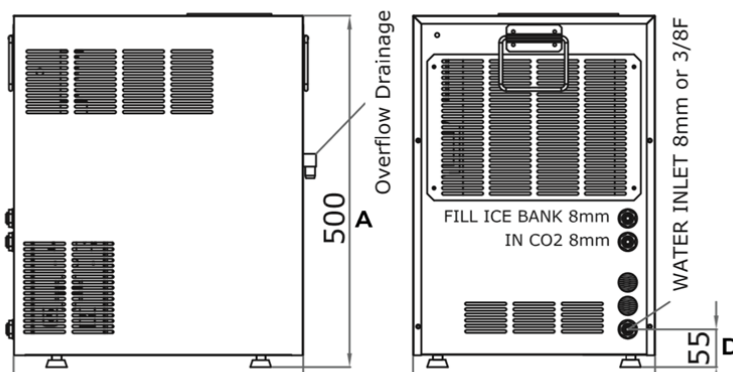
Please provide enough free space under the drilled holes to ensure that the Aqualex tap/components can be connected easily.

Alle maten in mm
all dimensions in mm

Aqualex 65/120/180 IN

ACWG

AQUALEX



CAPACITEITEN CAPACITIES

	Per uur Per hour	In continu Continuously
Aqualex 65 IN ACWG	65L	40L*
Aqualex 120 IN ACWG	120L	70L*
Aqualex 180 IN ACWG	180L	100L*

Inkomend water 14°C
Incoming water 14°C

***Uitkomend gefilterd water varieert tussen 3-10°C**
*Outcoming filtered water varies between 3-10°C

TECHNISCHE VOORZIENINGEN TECHNICAL PROVISIONS

Stopcontacten Sockets	2 x 230V
Noodzakelijke watertoevoer	3/4" dubbele dienstkraan met terugslagklep 3/8" schell kraan (koud) 3/8" schell kraan (warm)
<i>Necessary water supply</i>	<i>Double service tap with back valve</i> <i>3/8" schell tap (cold)</i> <i>3/8" schell tap (hot)</i>
Ventilatie	Bovenaan en onderaan min. opening van 400cm ² (koelkast principe).
<i>Ventilation</i>	Top and bottom min. Opening of 400cm ² (refrigerator principle).

AFMETINGEN DIMENSIONS

	I	b	h
Toestel / Device			
Aqualex 65 IN ACWG	420	350	500
Aqualex 120 IN ACWG	480	350	500
Aqualex 180 IN ACWG	530	350	500

Min. binnenmaten kast*

*Min. inside dimensions cupboard**

Aqualex 65 IN ACWG*	520	500	550
Aqualex 120 IN ACWG*	580	500	550
Aqualex 180 IN ACWG*	630	500	550

***Voorzien voor verluchting, koolzuurgasfles en filter**
*Provide for ventilation, carbon dioxide bottle and filter

TECHNISCHE INFORMATIE TECHNICAL INFORMATION

Werkdruk water MIN-MAX Pressure water MIN-MAX	2.5 - 4bar
Koelgas hoeveelheid Refrigerant gas quantity	65: R290 0,160 kg 120: R290 0,250 kg 180: R290 0,390 kg
Max. vermogen Max. power	65 ACWG: 520W 120/180 ACWG: 900W
Lekbak Drip tray	Optioneel (extra fiche) Optional (external sheet)
Bottler	Optioneel Optional
Python	Optioneel Optional