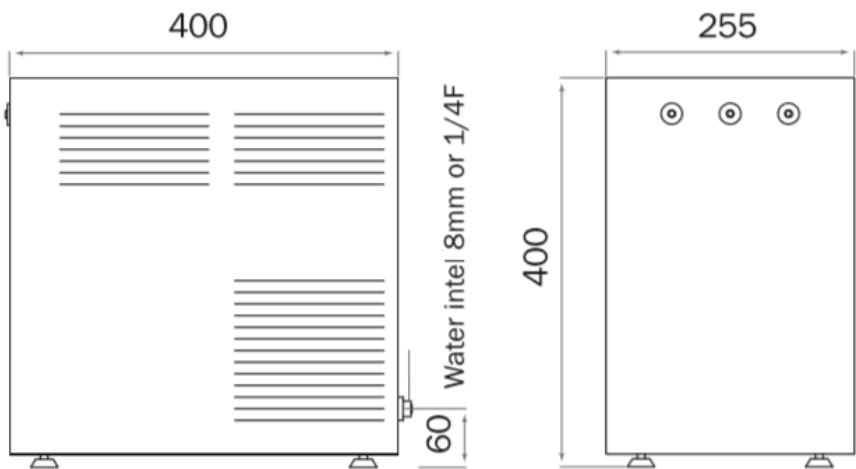
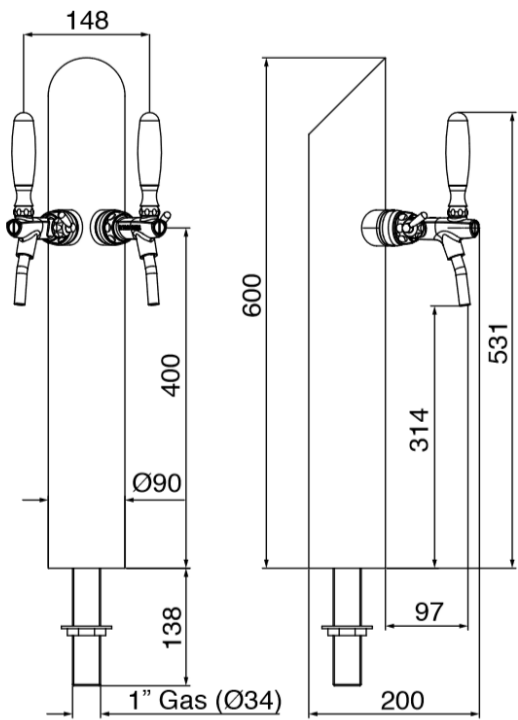


TUBE 30/45/55

ACWG

AQUALEX

Standaard tapkraan
Standard tower



TUBE 30/45/55

ACWG

AQUALEX

CAPACITEITEN CAPACITIES

	Per uur Per hour	In continu Continuously
TUBE 30 ACWG	30L	7L*
TUBE 45 ACWG	45L	9L*
TUBE 55 ACWG	55L	12L*

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 INFORMATIE TECHNICAL INFORMATION

Werkdruk water MIN-MAX Pressure water MIN-MAX	2.5 - 4bar
Koelgas hoeveelheid Refrigerant gas quantity	R134A 0,120 kg
Max. vermogen Max. power	30/45/55 ACWG:350W
Lekbak Drip tray	Optioneel (extra fiche) Optional (external sheet)

AFMETINGEN DIMENSIONS

	l	b	h
Toestel* / Device*	400	255	400
Tapkraan / Tower	200	148	600

*5cm rondom het toestel voorzien voor verluchting
*Add 5cm around the device for ventilation

TECHNISCHE VOORZIENINGEN TECHNICAL PROVISIONS

Stopcontacten Sockets	2 x 230V
Noodzakelijke watertoevoer	3/4" dubbele dienstkraan met terugslagklep
<i>Necessary water supply</i>	<i>Double service tap with back valve</i>
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.	
Ventilatie	Bovenaan en onderaan min. opening van 300cm ² (koelkast principe).
<i>Ventilation</i>	Top and bottom min. Opening of 300cm ² (refrigerator principle).