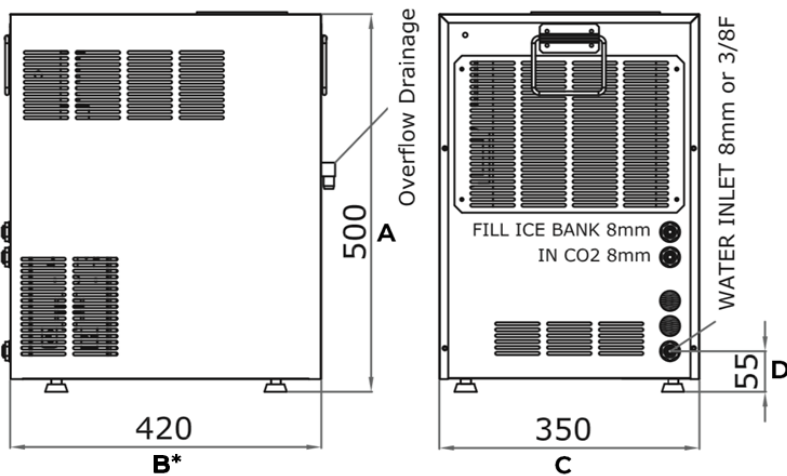
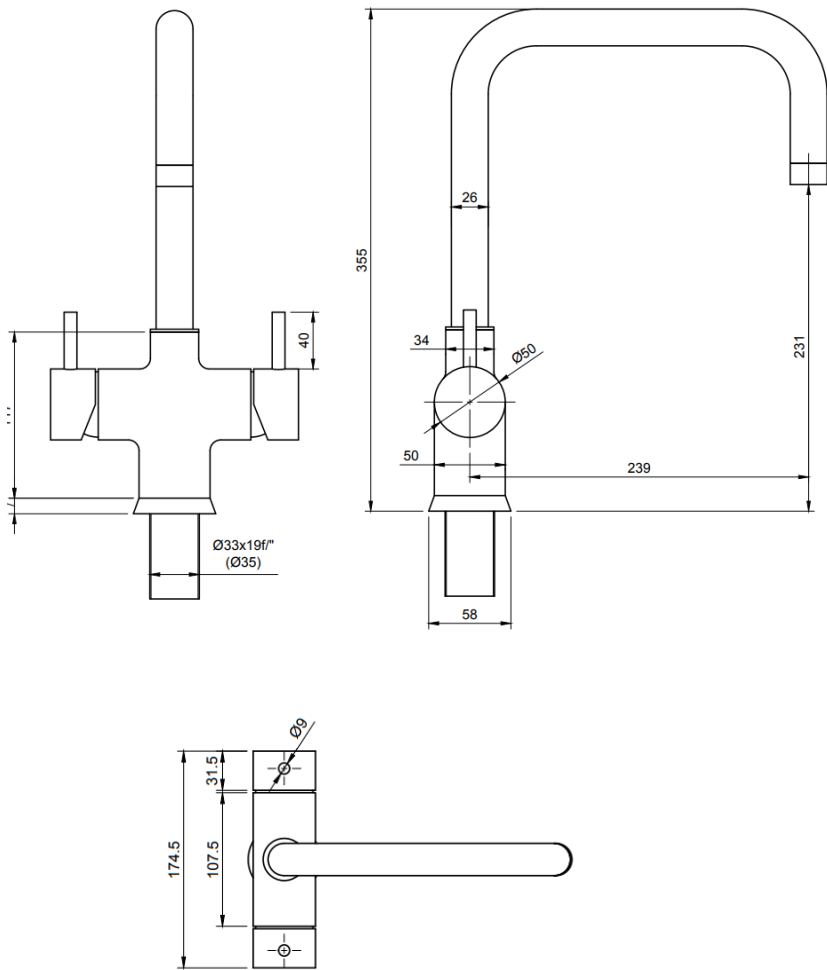


Twin Classic U 65/120/180

ACWG

AQUALEX



	A	B*	C	D
Aqualex 65	500	420	350	55
Aqualex 120	500	480	350	55
Aqualex 180	500	530	350	55

ACWVG

CAPACITEITEN
CAPACITIES

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

Noodzakelijke watertoevoer	3/4" dubbele dienst-kraan met terugslag-klep
	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>

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 400cm ² (koelkast principe).
<i>Ventilation</i>	Top and bottom min. Opening of 400cm ² (refrigerator principle).

AFMETINGEN

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

TECHNISCHE INFORMATIE

Werkdruk water MIN-MAX <i>Pressure water MIN-MAX</i>	2.5 - 4bar
Koelgas hoeveelheid <i>Refrigerant gas quantity</i>	65: R134A 0,160 kg 120: R134A 0,250 kg 180: R134A 0,390 kg
Max. vermogen <i>Max. power</i>	65 ACWG: 520W 120/180 ACWG: 900W
Bottler	Optioneel <i>Optional</i>
Wall	Optioneel <i>Optional</i>
Python	Optioneel <i>Optional</i>