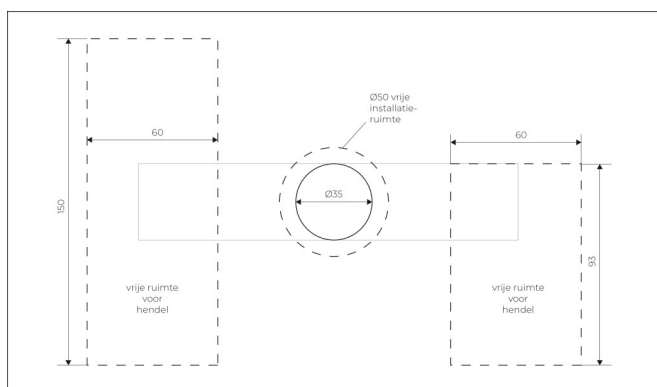
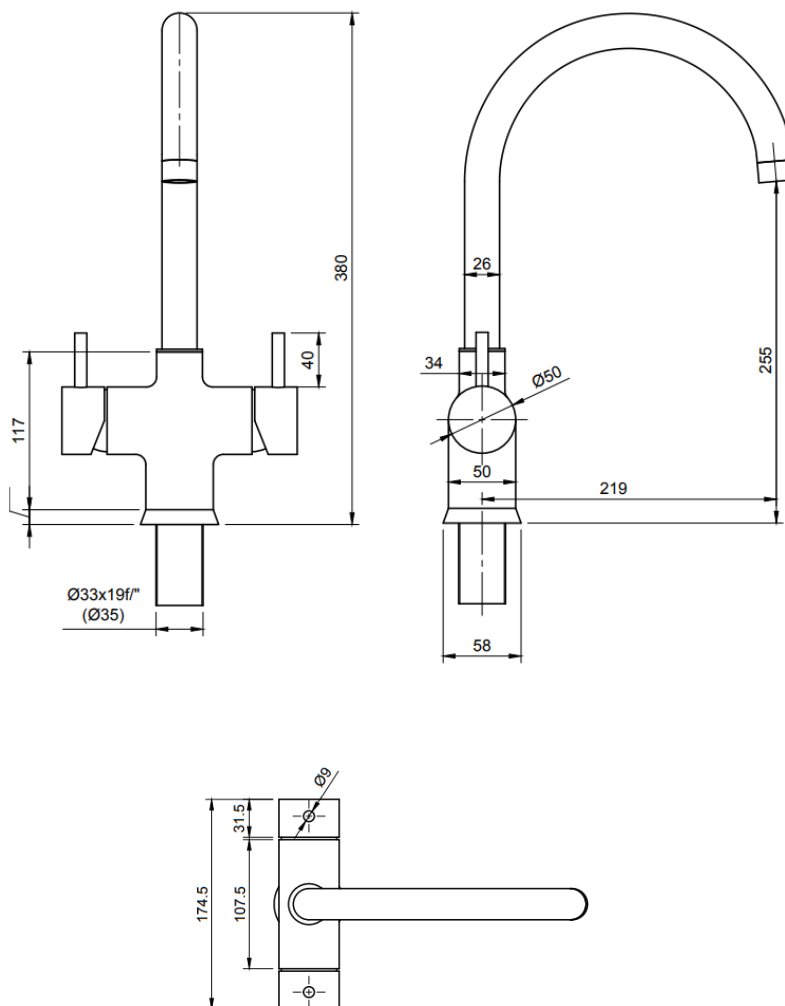


# Twin Classic O 30/45/55

ACWG

AQUALEX



## 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.

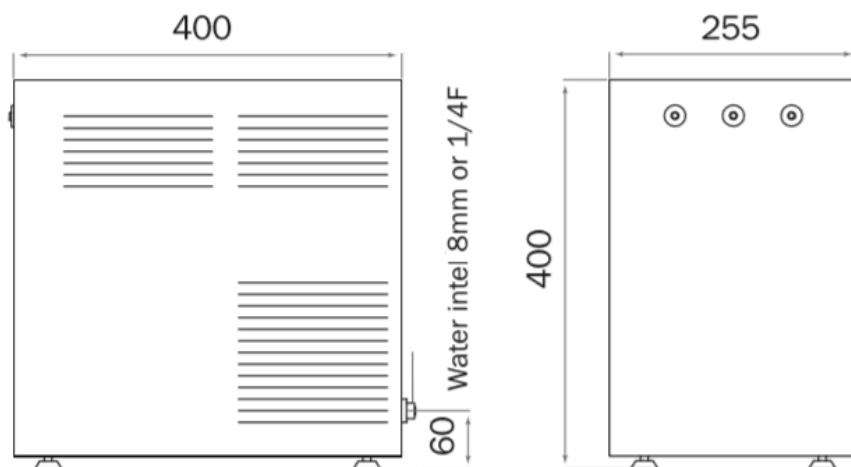
Please provide enough free space under the drilled holes to ensure that the Aqualex tap/components can be connected easily.

**Alle maten in mm**  
all dimensions in mm

# Aqualex 30/45/55 IN

ACWG

AQUALEX



## CAPACITEITEN CAPACITIES

	Per uur Per hour	In continu Continuously
Aqualex 30 IN ACWG	30L	7L*
Aqualex 45 IN ACWG	45L	9L*
Aqualex 55 IN 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

## AFMETINGEN DIMENSIONS

	l	b	h
Toestel / Device	400	255	400
Min. binnenmaten kast* Min. inside dimensions cupboard*	500	400	550

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

## TECHNISCHE VOORZIENINGEN TECHNICAL PROVISIONS

Stopcontacten Sockets	1 x 230V
Noodzakelijke watertoevoer Necessary water supply	3/4" dubbele dienstkraan met terugslagklep 3/8" schell kraan (koud) 3/8" schell kraan (warm) Double service tap with back valve 3/8" schell tap (cold) 3/8" schell tap (hot)
Ventilatie Ventilation	Bovenaan en onderaan min. opening van 200cm <sup>2</sup> (koelkast principe). Top and bottom min. Opening of 200cm <sup>2</sup> (refrigerator principle).

## TECHNISCHE INFORMATIE TECHNICAL INFORMATION

Werkdruk water MIN-MAX Pressure water MIN-MAX	2.5 - 4bar
Koelgas hoeveelheid Refrigerant gas quantity	R290 0,120 kg
Max. vermogen Max. power	30/45/55 ACWG: 350W
Lekbak Drip tray	Optioneel (extra fiche) Optional (external sheet)