

AA First Produktkatalog 2022 – 2023



AA FIRST

Qualität – Zuverlässigkeit – Integrität



Inhalt

AA First Wasserkühler	3
AA First Trinkbrunnen und Taps	4
AA First Wasser Boilers	5
AA First Zubehör	6-7
Komplette TAP's	8-9
COSMETAL Wasserkühler von AA First	10-12

AA First ist eine Division von Circon Ltd – einem Familienunternehmen im Privatbesitz. AA's Ziel ist es **Qualitätsprodukte**, einen **zuverlässigen Service** und **Integrität** im Umgang mit unseren Kunden zu bieten.

AA First wurde 1993 gegründet und hat sich seitdem mit mehr als 250.000 verkauften Wasserkühlern zu einem der grössten Distributoren Europa's entwickelt.

Wir halten einen grossen Lagerbestand von 3.000 bis 5.000 Wasserkühlern vor, damit wir Ihre Bestellungen noch am selben oder nächsten Tag versenden können.










Hans Krohn
CEO

hans.krohn@aafirst.co.uk
+44 (0) 1635 202489

Derek Callaghan
Europäischer Korrespondent

derek@aafirst.eu
+33 (0) 674437445

	ArcticRevolution 75B	ArcticStar 55	ArcticChill 88	ArcticChill 98	3300X	Aquality AC WG	Jazz 1000 Jazz 1100	Aquapoint 60 Aquapoint 60B	Hi Class Top 30 IB AC or Hi Class Top 30 IB AC WG
KLASSIFIZIERUNG Flaschen-Kühler / Festwasseranschluss (POU) / Direktkühlung / Ice Bank	POU / DK	FK / POU	POU	POU	FK / POU	FK / POU / IB	FK / POU	FK / POU	POU / IB
STANDGERÄT / TISCHGERÄT	TG	SG / TG	SG / TG	SG	SG / TG	SG	SG	SG	TG
AMBESSUNGEN H x B x T (cm)	373 x 240 x 488	(FK SG) 1150 x 340 x 340 (FK TG) 465 x 340 x 340 (POU SG) 1135 x 340 x 340 (POU TG) 460 x 340 x 340	(SG) 1135 x 340 x 340 (TG) 460 x 340 x 340	1135 x 340 x 340	(FK SG) 1150 x 340 x 340 (FK TG) 465 x 340 x 340 (POU SG) 1135 x 340 x 340 (POU TG) 460 x 340 x 340	(FK IB) 1118 x 345 x 337 (POU) 1118 x 345 x 337	(FK) 1020 x 340 x 340 (POU) 1015 x 340 x 340	(FK) 1032 x 326 x 353 (POU) 1032 x 326 x 353	262 x 552 x 407
ZAPFHÄNE Manueller Pushtap / Solenoid / Kontaktlos (Optional)	S / KL (Optional)	MP	S / KL (Optional)	S / KL (Optional)	MP	S	MP	MP	S
AUSSCHANKHÖHE	23cm	16cm	23cm	23cm	14cm	25.6cm	14cm	14cm	30cm
TRINK OPTIONEN Ambient / Gekühlt / Karboniert / Heiss	A / GK	A / GK / H	GK	A / GK	A / GK / H	A / GK / K	A / GK / H	A / GK	A / GK / K
AUSSCHANK-KAPAZITÄT	Ambient + 10 Ltrs/h GK	Ambient + 20 Ltrs/h GK 9 Ltrs/h H Boosted Temp 1.5 Ltrs H at 90°C - 95°C	35 Ltrs/h GK	Ambient + 35 Ltrs/h GK	Ambient + 20 Ltrs/h GK 5 Ltrs/h H	Ambient + 28 Ltrs/h GK + H	Ambient + 20 Ltrs/h GK 5 Ltrs/h H	Ambient + 20 Ltrs/h GK	Ambient + 30 Ltrs/h GK or Ambient + 30 Ltrs/h GK 30 Ltrs/h K
WEKSEITIG INSTALLIERTE SANITISIERUNGSSYSTEME KLARAN / SIP	KLARAN	SIP	KLARAN	KLARAN	SIP	-	-	-	-
FLOOD GUARD Überschwemmungsschutz	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-
HYGIENE GUARD Verhindert Bakterien am Zapfhahn	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-
ZUSÄTZLICHE RETROFITS (SG)	-	Tropfschale Überlauf Optionen & Cowling	Tropfschale Überlauf Optionen & Cowling	Tropfschale Überlauf Optionen & Cowling	Tropfschale Überlauf Optionen & Cowling	Tropfschale Überlauf Optionen	-	-	-

	WFT6 (Trinkbrunnen)	WFP9T (Hands Free Trinkbrunnen mit Schwanenhals)	UC800MC (Unter-Tisch Kühler mit Schwanenhals)	UC800MCL mit Schwanenhals und Infra Rot Sensor	FONT 10 (Wand-Brunnen)	FONT 10BCL Ein kontaktloser Wandmontierter Trinkbrunnen für Innenräume und überdachte Freiflächen	FONT10CL Ein kontaktloser Wandmontierter Trinkbrunnen für Innenräume und überdachte Freiflächen	FONT 30 (Wand-Brunnen mit Flaschenfüllung)	FONT 30CL (Ein kontaktloser Wand-Brunnen mit Flaschenfüllung)
									
		Kontaktlos		Kontaktlos		Kontaktlos	Kontaktlos		Kontaktlos
Festwasseranschluss und Abwasseranschluss	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Innenmontage oder überdachte Ausseninstallation	Innen Installation	Innen Installation	Innen Installation	Innen Installation	Geeignet für überdachte Außenbereiche	Geeignet für überdachte Außenbereiche	Geeignet für überdachte Außenbereiche	Geeignet für überdachte Außenbereiche	Geeignet für überdachte Außenbereiche
Manueller Hahn/Kontaktloser Hahn	MH	KH	MH	KH	MH	KH	KH	MAN	KH
Bodenstehend/Wandmontiert/Unter-Tisch	BS	BS	UT	UT	WM	WM	WM	WM	WM
Ausschenhöhe	21cm	21cm	20cm	23cm	-	-	23cm	35cm	35cm
Bubbler	✓	-	-	-	✓	✓	-	✓	✓
One Kühlung	-	-	-	-	Ohne UC800M Unter- Tisch Kühler 11.5 ltr/h	Ohne UC800M Unter- Tisch Kühler 11.5 ltr/h	Ohne UC800M Unter- Tisch Kühler 11.5 ltr/h	Ohne UC800M Unter- Tisch Kühler 11.5 ltr/h	Ohne UC800M Unter- Tisch Kühler 11.5 ltr/h
Gekühltes Wasser	26 ltr/h	26 ltr/h	11.5 ltr/h	11.5 ltr/h	In Verbindung mit userem UC800M erhalten Sie gekühltes Wasser anstelle von Raumtemperatur	In Verbindung mit userem UC800 M erhalten Sie gekühltes Wasser anstelle von Raumtemperatur	In Verbindung mit userem UC800M erhalten Sie gekühltes Wasser anstelle von Raumtemperatur	In Verbindung mit userem UC800M erhalten Sie gekühltes Wasser anstelle von Raumtemperatur	In Verbindung mit userem UC800M erhalten Sie gekühltes Wasser anstelle von Raumtemperatur
Abmessungen (mm)	1015H 305B 305T	1030H 360B 360T (Fusspedale + 65T)	300H 410B 300T	300H 410B 300T (Hahn + 300T)	220H x 310B x 345T (Unter-Tisch Kühler 300H 410B 300T)	220H x 310B x 345T (Hahn + 300T) (Unter-Tisch Kühler 300H 410B 300T)	220H x 310B x 345T (Hahn + 300T) (Unter-Tisch Kühler 300H 410B 300T)	750H x 330B x 370T (Unter-Tisch Kühler 300H 410B 300T)	750H 330B 370T (Unter-Tisch Kühler 300H 410B 300T)
Beschreibung	Traditioneller Trinkbrunnen mit Schwanenhals und Bubbler. 26ltr/h Kapazität unter 10°C bei einer Einflusstemperatur von 20°C.	Hands Free Trinkbrunnen mit Fusspedale. Robuster Schwanenhals. Ohne Bubbler um bakterielle Verunreinigung zu verhindern. Gleiche Kapazität with WFT6.	Der UC800MC hat einen eleganten, manuellen, Schwanenhals Hahn.	Der UC800MCL ist ein Unter-Tisch Kühler mit einem Swanenhals mit Infra- Rot Sensor der durch Handbewegung den Wasserhahn öffnet.	Wandmontierter Trinkbrunnen mit Bubbler. Robust gebaut und einfach zu installieren. Erfüllt den wachsenden Bedarf an verteilten Trinkstationen in Innenräumen und auf überdachten Freiflächen.	Der FONT10BCL Trinkbrunnen hat einen Infra-Rot Sensor der durch Handbewegung den Bubbler auslöst. Robust gebaut und einfach zu installieren. Erfüllt den wachsenden Bedarf an verteilten Trinkstationen in Innenräumen und auf überdachten Freiflächen.	Ein kontaktloser Wandmontierter Trinkbrunnen für Innenräume und überdachte Freiflächen.	Wandmontierter Trinkbrunnen mit Bubbler und Flaschenfüllung. Robust gebaut und einfach zu installieren. Erfüllt den wachsenden Bedarf an verteilten Trinkstationen in Innenräumen und auf überdachten Freiflächen.	Der FONT30CL Wand-Brunnen hat zwei Infra-Rot Sensoren die durch Handbewegung den Fasschenfüller und den Bubbler auslösen. Robust gebaut und einfach zu installieren. Erfüllt den wachsenden Bedarf an verteilten Trinkstationen in Innenräumen und auf überdachten Freiflächen.
Zubehör									
Festwasseranschluss und Filtersätze	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Metallverkleidung zur Befestigung von WFT6 und WFP9T an der Wand	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-



Wasser Boilers und Tischgerät/Tap mit Untertisch Boiler & Kühler

	EZYTAP75/ EZYTAP75T	EZYTAP7800/ EZYTAP7800T	1200L	Power Smart 3	1000C	1500	WA5	1000TF
Tischgerät / Wandmontage oder Tap mit Untertisch Boiler und Kühler	TB + Raumtemperatur	TB + Kaltwasser	TG	TG	TG	TG	WG	TG
Wasserkapazität Sofortentnahme Ltr	3.5 Ltr Heißwasserkapazität + Raumtemperatur	3.5 Ltr Heiß Wasserkapazität + 2 ltr Kaltwasser	8 Ltr	6Ltr	5 Ltr	10 Ltr	5 Ltr	10 Ltr
Kapazität Ltr pro Std	14 Ltr/Std+ Heiß Wasserkapazität + Raumtemperatur	14 Ltr/Std Heißwasserkapazität + 11.5 Ltr/Std Kaltwasser	17 Ltr/H	17 Ltr/H	31 Ltr/H	31 Ltr/H	31 Ltr/Hr	31 Ltr/Hr
Nur heißes Wasser Heisswasser & Raumtemperatur Heisswasser & Kaltwasse	Heisswasser & Raumtemperatur	Heisswasser & Kaltwasser	Nur heißes Wasser	Nur heißes Wasser	Nur heißes Wasser	Nur heißes Wasser	Nur heißes Wasser	Nur heißes Wasser
Ausschankhöhe	18.5cm (EZYTAP75) 24cm (EZYTAP75T)	18.5cm (EZYTAP7800) 24cm (EZYTAP7800T)	16.5cm	16.5cm	16.5cm	15cm	-	13.5cm
Manuelle Zapfhähne/ Kontaktlos oder mit Kontaktlosem Adapter	M	M	M	M	M	M	KTA	KL
Abmessungen (mm)	329H 220B 352T	Boiler 329H 220B 352T Kaltwasse 300H x 410B x 300T	560H 260B 260T	436H 215B 345T	440H 218B 465T	610H 243B 510T	438H 290B 207T	545H 240B 522T
ECO Sensor. Ca 25% Energieersparnis	-	-	-	✓	-	-	-	-
Infra Rot Lichtschranke in der Ausschankmulde	-	-	-	-	-	-	-	✓
Freier Ausschank oder festgesetzte Mengen	-	-	-	-	-	-	-	✓
Bezeichnung	Moderner Wasserhahn mit Untertisch-Boiler für heißes Wasser und Wasser mit Raumtemperatur	Moderner Wasserhahn mit Untertisch-Boiler und Wasserkühler für heisses Wasser und Kaltwasser	Robust und Priswertig	Niedriges Tischgerät mit ECO Sensor der den Heizkörper ausschaltet wenn das Bürolicht ausgeht. Spart an Energie and verringert Karbon Production	Platzsparendes Tischgerät	Hohe Heisswasserkapazität	Wandhängender Boiler	Hohe Heisswasserkapazität mit kontaktlosem Ausschank

Installationsschienen für Wasserkühler mit Festwasseranschluss					
Installationsschiene ohne Filter (PRAILKIT)	Installationsschiene mit NANOFILTER (PFRAILKITNANO)	Installationsschiene mit Kohlefilter (PFRAILKIT)	Installationsschiene mit Filter XL (PFRAILKITXL)	Installationsschiene mit BRITA Anti-Kalk Filter und Kohlefilter (BPFRAILKIT)	Installationsschiene mit BRITA Anti-Kalk Filter (BFRAILKIT)
Festwasseranschluss Installationsschiene ohne Filter.	Festwasseranschluss Installationsschiene mit NANOFILTER der 99.9% Cryptosporidium, E Coli, Giardia und Pseudomonas entfernt. Grünes-wiederverwendbares Filtergehäuse mit NANOFILTER Candle die mit Hausmüll entsorgt werden kann.	Festwasseranschluss Installationsschiene mit Kohlefilter Candle. Grünes-wiederverwendbares Filtergehäuse. Kohlefilter Candle die mit Hausmüll entsorgt werden kann.	Festwasseranschluss Installationsschiene mit Einweg FILTERXL Filter. Der FilterXL Besteht aus einem 1 micron Kohlefilter im versiegeltem Filtergehäuse. Push-Steck Verbindungen an beiden Enden des FILTERXL's Für Wassereinfluss und Ausfluss.	Festwasseranschluss installationsschiene für den EZYTAP7800 mit BRITA C150 Anti-Kalk Filter und Kohlefilter. Bei einer Hartwasserinstallation wird der EZYTAP 7800 Boiler an den BRITA Filter angeschlossen, während der billigere Kohlefilter an den Untertisch Kühler angeschlossen wird.	Festwasseranschluss Installationsschiene hauptsächlich für Heisswasserkessel mit BRITA C150 Anti-Kalk Filter.

Grüne Filter und Konventionelle Filter				
Grünes Filtergehäuse (FILTHOU)	NANOFILTER Candle (NANOF)	Kohlefilter Candle (FILTCAR)	Filter XL (FILTXL)	BRITA Anti-Kalk Filter (FILTC150)
Grünes-wiederverwendbares Filtergehäuse in das die Kohlefilter Candle oder NANOFILTER Candle passt.	NANOFILTER Candle die 99.9% Cryptosporidium, E Coli, Giardia und Pseudomonas entfernt. Der NANOFILTER verhindert auch Blockierung. Die NANOFILTER Candle kann mit Hausmüll entsorgt werden .	Kohlefilter Candle die mit Hausmüll entsorgt werden kann.	Ein Konventionelles Filtergehäuse mit 1 mikron Kohlefilter. J Guest pushft Steckverbindungen zum Wassereinflauf und Auslauf an beiden Enden des Filtergehäuses.	BRITA C150 Heisswasserkessel Anti-Kalk Filter der Verkalkung bei hartem Leitungswasser verhindert. Bei weichem Wasser kann ein PFRAILKIT oder PFRAILKITNANO verwendet werden.

SIPneo3 Automatische Desinfektion

SIPneo3



SIPneo3 desinfiziert den Kühler automatisch 24/7. SIP Sleep Modus kann bis zu 46% an Elektrizität einsparen

Die KLARAN UVC LED Strahlung - schützt

KLARAN



Die KLARAN Schild UVC LED Strahlung zerstört 99,99% Cryptosporidium, E Coli, Giardia, Pseudomonas und Legionella. Es schützt auch vor Viren.

Kontaktfreier Schwanenhals

Kontaktfreier Schwanenhals (GLASSFILLERCL)



Der GLASSFILLER CL hat einen Infra-Rot Sensor der durch Handbewegung den Schwanenhals öffnet.

FONT101CL - Kontaktfreier Bubbler

Kontaktfreier Bubbler (FONT101CL)



Der FONT101CL hat einen Infra-Rot Sensor der durch Handbewegung den Bubbler aktiviert.


Tropfschalen Überlauf Optionen

3 liter Überlauf Behälter (WB4465)



Überlauf Behälter angeschlossen an die Tropfschale. Werkseitig installiert oder zur Selbst-Installation

3 liter Überlauf Behälter (CEAQOVERFLOW)



Überlauf Behälter für den Aquality Kühler, angeschlossen an die Tropfschale. Alarm zeigt an wenn der Behälter voll ist. Nur Werkseitig Installiert

10 liter Überlauf Behälter (OVERFLOW10)



Tropfschale mit 10 liter Überlauf Behälter. Nur Werkseitig installiert.

Tropfschale mit Abwasseranschluss (WASTEKIT114)



Tropfschale die direct an das Abwasser angeschlossen wird.

Tropfschale mit Pumpe (PUMP2L)



Tropfschale mit Pumpe die das Abwasser über 100 meter und einem Anstieg von 5 Metern zum Abwasseranschluss pumpt. Nur Werkseitig montiert.

Umrüstungs Kits

Umrüstungs Kit (CONKIT3300X), (UPCONKIT1100P) & (CONKIT60)



(Bildbeispiel CONKIT3300X)

3 Kits zum Umrüsten von Flaschenkühler auf Festwasseranschluss
CONKIT3300X für 3300X & ArcticStar 55 Kühler
UPCONKIT1100P für Jazz Kühler
CONKIT60 für Aquapoint 60/60B Kühler

Becherhalter


Magnet-Getränkehalter mattsilber/off white (MCHS/MCH) Schraub-Getränkehalter cremefarben (SCH)



Wasserbecherhalter und-spender, der an der Seite Ihres Wasserkühlers befestigt wird.


Wandbefestigungen

Metallverkleidung (COWLING334488)



Metallverkleidung für Wasserkühler und Trinkbrunnen (CA61).

Wandhalterung (BRACKET)



S/S Wandhalterung for Wasserkühler und Trinkbrunnen.

AA FIRST

KOMPLETTE TAPS



Taps mit undertisch Kühlern, Boilern, CO² und Ambientem Wasser (Tapplus)

Unsere grosse Auswahl an Kompletten TAP's besteht aus einer Anzahl von Taps, verbunden mit Undertisch Kühlern, Boilern, Karbonierung und ambientem wasser. Einige Taps haben sehr hohe Ausschenhöhen, ideal zum füllen von Trinkflaschen.

Ambient & Heisswasser



EZYTAP 75	
	<p>EZYTAP 75 (EZYT75) + (UC800M)</p> <p>Ambient + 14 Ltr/h Heisswasser</p> <p>Ausschenhöhe: 18.5 cm</p>

EZYTAP 75T	
	<p>EZYTAP 75T (EZYT75T) + (UC800M)</p> <p>Ambient + 14 Ltr/h Heisswasser</p> <p>Ausschenhöhe: 24 cm</p>

Gekühlt & Heisswasser



EZYTAP 7800	
	<p>EZYTAP 75 (EZYT75) + (UC800M)</p> <p>11.5 Ltr/h Gekühlt 14 Ltr/h Heisswasser</p> <p>Ausschenhöhe: 18.5 cm</p>

EZYTAP 7800T	
	<p>EZYTAP 75T (EZYT75T) + (UC800M)</p> <p>11.5 Ltr/h Gekühlt 14 Ltr/h Heisswasser</p> <p>Ausschenhöhe: 24 cm</p>


Ambient, Gekühlt, CO² & Heisswasser





PRO-STREAM TAPPLUS 55 HC WG	
	<p>Pro-Stream (CEPROIN55HCWG)</p> <p>Ambient + 15 Ltr/h Gekühlt 15 Ltr/h CO² 55 Ltr/h Hot</p> <p>Ausschenhöhe: 23 cm</p>

Ambient & Gekühlt




COBRA 2 TAPPLUS 15	
	<p>Cobra 2 (CETAPCOB) + H20MY (CEH2IN15)</p> <p>Ambient + 15 Ltr/h Gekühlt</p> <p>Ausschenkhöhe: 27.5 cm</p>


COBRA 2 TAPPLUS 45	
	<p>Cobra 2 (CETAPCOB) + J Class (CEJIN45)</p> <p>Ambient + 45 Ltr/h Gekühlt</p> <p>Ausschenkhöhe: 27.5 cm</p>

COBRA 2 TAPPLUS 120	
	<p>Cobra 2 (CETAPCOB) + Niagara (CENIN120C8)</p> <p>Ambient + 120 Ltr/h Gekühlt</p> <p>Ausschenkhöhe: 27.5 cm</p>

Ambient, Gekühlt & CO²





COBRA 2 TAPPLUS 45 WG	
	<p>Cobra 2 (CETAPCOB) + J Class (CEJIN45WG)</p> <p>Ambient + 45 Ltr/h Gekühlt 45 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 27.5 cm</p>

G72 TAPPLUS 15 WG	
	<p>G72 (CETAPG72) + H20MY (CEH2IN15WG)</p> <p>Ambient + 15 Ltr/h Gekühlt 15 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 30 cm</p>

G400 TAPPLUS 15 WG	
	<p>G400 (CETAPG400) + H20MY (CEH2IN15WG)</p> <p>Ambient + 15 Ltr/h Gekühlt 15 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 23.5 cm</p>

DRINK TOWER TAPPLUS 45 WG	
	<p>Drink Tower (CEDRTWGEC) + J Class (CEJIN45WG)</p> <p>Ambient + 45 Ltr/h Gekühlt 45 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 33.5 cm</p>

COBRA 2 TAPPLUS 120 WG	
	<p>Cobra 2 (CETAPCOB) + Niagara (CENIN120C8WG)</p> <p>Ambient + 120 Ltr/h Gekühlt 120 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 27.5 cm</p>

G72 TAPPLUS 45 WG	
	<p>G72 (CETAPG72) + J Class (CEJIN45WG)</p> <p>Ambient + 45 Ltr/h Gekühlt 45 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 30 cm</p>

G400 TAPPLUS 45 WG	
	<p>G400 (CETAPG400) + J Class (CEJIN45WG)</p> <p>Ambient + 45 Ltr/h Gekühlt 45 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 23.5 cm</p>

DRINK TOWER TAPPLUS 120 WG	
	<p>Drink Tower (CEDRTWGEC) + Niagara (CENIN120C8WG)</p> <p>Ambient + 120 Ltr/h Gekühlt 120 Ltr/h CO²</p> <p>Ausschenkhöhe: 33.5 cm</p>

COSMETAL Coolers Now Available From AA First

The following COSMETAL pages highlight the most popular products which we carry in stock & can supply at short notice.

COSMETAL supply a vast range of products & product variations which we cannot show here. If you require other models not shown in our catalogue please contact us to discuss your requirements.



NIAGARA FS 120 (CEN120C8)

NIAGARA FS 120



NIAGARA TOP 120



NIAGARA IN 120



HI CLASS TOP 30



AQUALITY



H2OMY IN 15



J CLASS IN 45



Type Of Water Dispensed



= Ambient Water



= Chilled Water



= Sparkling Water



= Contactless Dispense



= Electronic Control



NIAGARA FS 120



NIAGARA TOP 120



NIAGARA IN 120



HI CLASS TOP 30



AQUALITY



H2OMY IN 15



J CLASS IN 45

		Product Code Key:											
		FS = Floor Standing	TT = Table Top	IN = Under Bench	IB = Ice Bank (POU)	B = Bottled	AC = Ambient & Cold	WG = With Gas	C8 = Metallic Surface	EC = Electronic Control			
Code	Description	(FS/TT/IN)	Hourly (Ltrs)	Instant Draw Off (Ltrs)	Ice Bank (POU) /Bottled						Requires Gas & Regulator	Weight (KG)	Dimensions (CM) WxDxH
CEN120C8	Niagara 120 IB AC C8	FS	120	70	IB	✓	✓	-	✓*	-	-	51	48 x 40.5 x 148
CEN120C8WG	Niagara 120 IB AC WG C8	FS	120	70	IB	✓	✓	✓	✓*	-	Regulator Included	59	48 x 56 x 148
CEN120C8WGEC	Niagara 120 IB AC WG C8 EC	FS	120	70	IB	✓	✓	✓	✓*	✓	Regulator Included	59	48 x 56 x 148
*CONTACT-LESS UPGRADE AVAILABLE: CEKITN1120 - RETROFIT KIT TOUCH-LESS NIAGARA 120AC													
CENTOP120C6WGEC	Niagara TOP 120 IB AC WG C6 EC	TT	120	70	IB	✓	✓	✓	✓*	✓	Regulator Included	54	48.2 x 49 x 51
(NIAGARA TOP 120IB AC WG C6 EC - Compatible with optional drip tray VR-IS)													
CENIN120C8WG	NIAGARA IN 120 IB AC WG C8	IN	120	70	IB	✓	✓	✓	-	-	Regulator Included	46	35 x 48 x 50
(NIAGARA IN 65 IB AC WG C8 - Compatible with DRINK TOWER, G400 AC WG & G72 WG taps and optional drip tray VR-I)													
CEHITOP30	HI CLASS TOP 30 IB AC	TT	30	7	IB	✓	✓	-	✓*	-	-	23	26.2 x 55.2 x 40.7
CEHITOP30WG	HI CLASS TOP 30 IB AC WG	TT	30	7	IB	✓	✓	-	✓*	-	REGCO2	23	26.2 x 55.2 x 40.7
*CONTACTLESS UPGRADE AVAILABLE: CEKITHI30 - RETROFIT KIT TOUCH-LESS HI-CLASS 30 AC WG BLACK & AC BLACK													
CEBASEHI30	Base Cabinet TOP 30	Optional Cabinet: Cooler cabinet with integrated cup dispenser and internal filter compartment											
CEAQ20P	AQUALITY POU IB AC 20 BLACK	FS	20	3	IB	✓	✓	-	-	-	-	20	34.5 X 33.7 X 118
CEAQ22BWG	AQUALITY BOTTLED AC WG FC16 BLACK	FS	22	5	B	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	20	34.5 X 33.7 X 118
CEAQ28PWG	AQUALITY POU IB AC WG 28 FC16 BLACK	FS	28	5	IB	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	20	34.5 X 33.7 X 118
CEH2IN15	H2OMY IN 15 IB AC	IN	15	3	IB	✓	✓	-	-	-	-	15	26 x 23.5 x 40.7
(H2OMYIN 15 IB AC - Compatible with COBRA 2 tap and optional drip tray VR-I)													
CEH2IN15WG	H2OMY IN 15 IB AC WG	IN	15	3	IB	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	19	26 x 30 x 40.7
(H2OMY IN 15 IB AC WG - Compatible with G400 AC WG & G72 WG taps and optional drip tray VR-I)													
CEJIN45	J CLASS IN 45 IB AC	IN	45	9	IB	✓	✓	-	-	-	-	21	25.5 x 40 x 40
(J CLASS IN 30 IB AC - Compatible with COBRA 2 tap and optional drip tray VR-I)													
CEJIN45WG	J CLASS IN 45 IB AC WG	IN	45	9	IB	✓	✓	✓	-	-	REGCO2	21	25.5 x 40 x 40
(J CLASS IN 30 IB AC WG - Compatible with DRINK TOWER, G400 AC WG & G72 WG taps and optional drip tray VR-I)													

PRO-STREAM TAP55



DRINK TOWER



COBRA 2



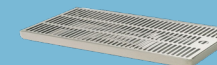
G400 AC WG



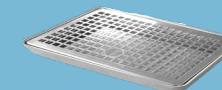
G72 WG



Drip Tray VR-I



Drip Tray VR-IS



Tap With Under-Sink Boiler & Chiller

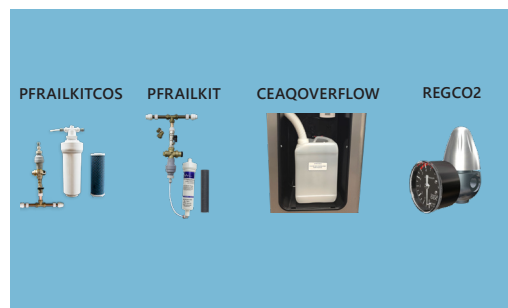


Code	Description	Category	Hourly (ltrs)	Instant Draw Off (ltrs)	Undersink Chiller Ice Bank (POU)	Undersink Boiler					Requires Gas & Regulator	Dimensions (CM) WxDxH
CEPROIN55HCWG	Three-Way Electronic Tap, to dispense Ambient, Chilled, Chilled CO ² and Hot Water. Included is a H2OMY IN 15 IB AC WG (Undersink Ice Bank Chiller With CO ₂). Plus a separate Undersink Hot Water Boiler to provide the Hot Water. Includes a VR-G7 Drip Tray	Tap	55ltr/h Hot & 15ltr/h Cold or CO ²	5ltr Hot and 3ltr Cold or CO ²	H2OMY IN 15 IB AC WG Undersink	Undersink	✓	✓	✓	✓	REGCO2	13.1 x 21.2 x 25.5 (Tap) 24.2 x 31.5 x 40.7 (Boiler) 26 x 30 x 40.7 (H2OMY) 12.2 x 12.8 x 8.6 (Drip Tray)

Taps: Mix & Match

Code	Name	Description	NIAGARA IN		H2OMY IN		J CLASS IN		Drip Tray	
			Ambient & Chilled	Ambient & Chilled & CO ²	Ambient & Chilled	Ambient & Chilled & CO ²	Ambient & Chilled	Ambient & Chilled & CO ²		
CEDRTWGECE	DRINK TOWER V19 EC AC WG	Electronically Controlled Tap For Ambient & Chilled, Or Chilled & CO ² Carbonated Water	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VR-I	
CETAPCOB	Cobra 2	A 2 Way Chrome-Plated Manual Tap	✓	✓	✓	✓	✓	✓	VR-I	
CETAPG400	G400 AC WG	Electronic Tap For Ambient, Chilled & CO ² Carbonation	-	✓	-	✓	-	✓	VR-I	
CETAPG72	G72 WG	Manual Two Way Tap For Chilled & CO ² Water	-	✓	-	✓	-	✓	VR-I	
CETRAYVR1	Drip tray VR-I	Dimensions (CM) 40.5W x 22.5D x 2.8H	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
CETRAYVRIS	Drip tray VR-IS	Dimensions (CM) 40.8W x 18.9D x 3.2H	Compatible Drip Tray For The Niagara TOP 120 IB AC WG C8 EC (Inox Hook On Drip Tray)							

Installation Rail, Filter & Accessories (To connect COSMETAL Water Coolers & Under-sink units to a mains water supply)



Code	Description
PFRAILKITCOS	Installation Rail for NIAGARA 120 ltr Coolers With High Capacity Replacement Filter Candle & Re-usable Filter Housing. Includes Compression Fittings, Non-Return Valve, Water Block & Pressure Reducing Valve
FILTBCM	High Capacity Replacement FIBREDYNE Filter Candle with 20,000 Litre Capacity for PFRAILKITCOS Installation Rail
PFRAILKIT	Installation Rail for the HI CLASS TOP 30, AQUALITY, H2OMY IN 15, J CLASS IN 45 With Replacement Carbon Block Filter Candle & Re-usable Filter Housing. Includes Compression Fittings, Non Return Valve, Water Block & Pressure Reducing Valve.
FILTCAR	Carbon Block Replacement Filter Candle for PFRAILKIT Installation Rail.
CEAOVERFLOW	3 Litre Drip Tray Overflow Kit Connecting To The Drip Tray. With Audible Alarm When Full. Pre-Installed Into AQUALITY Coolers
REGCO2	Regulator for CO ₂ 600Gm disposable cylinder M11x1 thread, for WG - With Gas Products where mentioned.



Qualität – Zuverlässigkeit – Integrität

Hauptsitz in Großbritannien:

Cedar House
Grange Farm
Long Lane
Newbury
RG14 2TF

T: + 44 (0) 1635 202489
E: enquiries@aafirst.co.uk

Europäischer Korrespondent:

T: + 33 (0) 674437445
T: + 33 (0) 640650708
E: Derek@aafirst.eu
E: Lesley@aafirst.eu

www.aafirst.co.uk

www.aafirst.eu

www.aafirst.fr

www.aafirst.de