

AQUA AF Kabinett.

lonebytteranlegg for fjerning av kalk

Modeller:

- Aqua AF-11
- Aqua AF-20
- Aqua AF-30

Spesifikasjoner:

- Tidsstyrt spyling
- Kapasitet: 0,1-2,0m³/t



Aqua AF Kabinett

Vann er livsviktig både for enkeltindivider og for industrien. Når vannkvaliteten stadig har blitt dårligere har det resultert i at spørsmålet om vannrensing har blitt en av de viktigste utfordringene vi står overfor. Et vanlig problem er at vannet er for hardt. Det vil si at det har for høyt innhold av kalsium og magnesiumioner. Innholdet av slike ioner forårsaker kalkstensbelegg som (sammen med andre forhold) kan forårsake energitap på opptil 30– 40 % i varmtvannsberedere og varmeanlegg. Varmeelementer ryker pga. overoppheting. Kalk reduserer levetiden på sanitæranlegget.

Egenskaper ved våre bløtgjøringsanlegg:

- Fullautomatisert
- Fungerer i vekselvis eller i parallelle systemer
- Høy pålitelighet på automatikken for regenerering
- Lave løpende kostnader
- Herdete, filtertanker med lang holdbarhet
- Mulighet for regulering av saltforbruket til regenerering
- Regenerering tilpasset vannforbruket mellom regenereringene
- Ventiler som åpner for at vann kan passere utenom mens regenerering foregår
- Kort regenereringstid (opptil to timer om natten)
- Topp kvalitet og pålitelighet.
- Meget brukervennlig digital filterautomatikk
- Kan også leveres i spesialutførelse (KOMBI) som håndterer jern og mangan i tillegg til kalk

Norvann AS

Kontor: +47 32 24 38 90
Postboks 218
3401 Lier, Norge

www.norvann.no



NORVANN
-alt innen vannrensing

Aqua AF Kabinett serien:

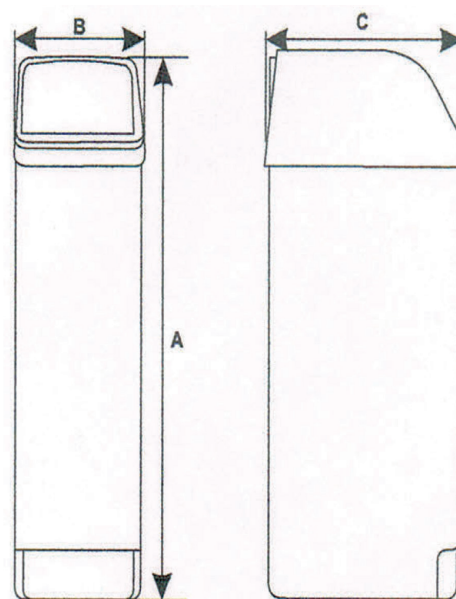
Modell		Aqua AF-11	Aqua AF-20	Aqua AF-30
Varenummer		200030	200040	200050
Filtermasse i liter		11	20	30
Ventiltype		255		
Kapasitet	Minimum (m ³ /t)	0,2	0,5	0,7
	Normal (m ³ /t)	0,5	0,9	1,1
	Maksimum (m ³ /t)	1,2	1,7	2,0
Ionerbyttekapasitet	Minimum (Val)	9,6	22	40
	Maksimum (Val)	16	40	60
Saltforbruk	Minimum (Kg)	1,0	2,4	3,6
	Maksimum (Kg)	2,5	6,0	9,0
Trykkfall ved normal kapasitet (bar)		0,2		
Arbeidstrykk (bar)		2,5-8		
Temperatur på vann inn (°C)		1-38		
Strømforsyning (V)		12		
Rørforbindelse		1"		
Tankstørrelser		8x17	8x35	10x35
Dimensjoner	A- Høyde (cm)	67	112	112
	B- Bredde (cm)	35	35	35
	C- Dybde (cm)	50	50	50

Omregning av dimensjoner:

1 tomme = 2,54 cm



Logix ventil Aqua AF-11 / AF-20 / AF-30



*Siden det skjer kontinuerlig teknisk utvikling, tar vi forbehold om å endre tekniske data uten forvarsel. Det tas også forbehold mot eventuelle skrivefeil.