



AQVA simplex

Sistema integrato per il dosaggio dell'acqua
Integrated systems for water dosing

**PATENTED
BREVETTATO**



AQVA plus

Sistema integrato per il dosaggio e la miscelazione automatica dell'acqua
Integrated systems for water dosing and automatic mixing

Modello Model	Alimentazione elettrica Power supply	Potenza elettrica Electric power	Dimensioni Dimensions	Peso Weight
	V - Hz	w	cm (L x P x H)	kg
AQVA simplex	230 - 50/60 (1F+T+N)	30	20 x 10 x 15	5
AQVA plus	230 - 50/60 (1F+T+N)	30	20 x 10 x 15	7
Standard				
Esecuzione in acciaio inox AISI 304 <i>Completely built in stainless steel AISI 304</i>				
Lunghezza cavo di connessione al refrigeratore: 2,9 metri <i>Cable length to refrigerator connections: 2,9 metres</i>				

Entrambi i sistemi integrati della serie **AQVA** hanno il quadro comando digitale predisposto per l'installazione a distanza dal refrigeratore con alimentazione elettrica indipendente per permetterne l'utilizzo anche a refrigeratore spento.

Utenze alimentate in bassa tensione, ammortizzatori idrostatici e speciali sensori statici adottati per le unità di dosaggio volumetriche completano la gamma di soluzioni innovative che rendono i sistemi integrati della serie **AQVA** particolarmente affidabili e tecnologicamente all'avanguardia.

Both integrated **AQVA** systems are provided with a digital control panel, with independent power supply for use also with the refrigerator turned off. Low voltage power supply demands, special hydrostatic dampeners for "pipe hammerings" and special static sensors used for volumetric dosing units complement the range of innovative solutions which make **AQVA** integrated systems technologically advanced and particularly reliable over time.

I dati riportati nel presente stampato sono a titolo indicativo e non impegnativi. ACF s.r.l. si riserva di modificarli, se necessario, in qualsiasi momento. ACF s.r.l. reserves the right of amending the data contained in this brochure at any time.