

VANDBLANDER

type B14

PRODUKTBEKRIVELSE

B14 vandblanderen er beregnet til at arbejde i bagerimiljøer med behov for vandkapaciteter i størrelsesordenen 25 l/min (ved ca. 3 bar tilgangstryk) samt en præcis temperaturstyring.



B14 har et brugervenligt og enkelt design. Den ønskede vandmængde vælges via tastaturet som er glat og rengøringsvenligt. To displays viser henholdsvis den indtastede vandmængde og temperaturen samt eventuelle mellemstop, og under afmålingen vises løbende den afmålte mængde.

Vandblanderen har to udløb; via det ene udløb bortledes evt. koldt vand fra varmtvandsstrengen til afløbet, indtil den rette temperatur er opnået (forløbsfunktion). Derpå skiftes til det andet udløb, og den indtastede mængde vand med rette temperatur ledes ned i æltekarret.

Ved hjælp af en tast for automatisk mellemstop, kan vandmængden deles i to portioner for at tilgodese behov for forblanding.

Via vandblanderens gentagelseshukommelse behøver man blot trykke start for at gentage processen.

Op til 3 forskellige vandmængder kan lagres i processorens hukommelse. I hvert program kan indtastes særskilt mellemstop.

Eventuelle driftsforstyrrelser identificeres nemt ved hjælp af koder, som vises i temperaturdisplayet.

VANDBLANDER

type B14

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Temperatur:

Temperaturområde:	+10° - +60°C
Varmtvandstilgang:	Max. 80°C
Temperaturudlæsningsnøjagtighed:	-/+ 1°C *)
Udlæsning:	Digital-display
Opløsning:	1°C

Dosering

Vandkapacitet v/3 bar vandtryk:	25 l/min.
Max. doseringsmængde:	999,9 l.
Gentagelsesnøjagtighed:	+/- 0,5% af indstillet mængde
Udlæsning:	Digital-display
Opløsning:	0,1 l.
Måleteknik:	Mekanisk/elektronisk

Tilslutning

Elektrisk tilslutning:	220-240 VAC / 50-60 Hz
EI-forbrug:	50 VA
Vandtilslutning:	½" rørgvind
Varmtvandstilslutning:	Venstre tilslutning (rød)
Koldt vandstilslutning:	Højre tilslutning (blå)
Anbefalet vandtilgangstryk:	3 bar

*) Under forudsætning af at varmtvands-tilgangstemperaturen er mindst 10° C højere end den ønskede udløbstemperatur, og at koldt vands-tilgangstemperaturen er lavere end den ønskede udløbstemperatur.

Kabinet:

Dimensioner:	360 x 200 x 150 mm
Tæthedsklassifikation:	IP65
ETA godkendt. Godkendelse nr. VA.1.44/10371	