

Boilere electrice de capacitate mica
gama COMPACT Line

Instalare deasupra chiuvetei



Instalare sub chiuveta



Buton PORNIT/OPRIT



Termostat reglabil



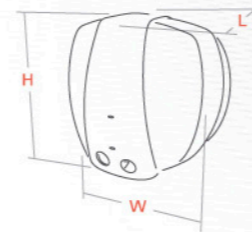
Robinet metalic special de reglare a fluxului pentru amestec (numai pentru GCA 1015 K51 SRCM)



- > Dimensiune compacta
- > Protejare cu strat de sticla-ceramica a rezervorului
- > Flansa care permite intretinerea usoara a boilerului
- > Panou de control functional si comod – buton PORNIT/OPRIT si termostat reglabil
- > Indicatori luminosi de functionare
- > Valva de siguranta
- > Intrare si iesire apa din otel inoxidabil



■ > **Model GCA 1015 K51 SRCM**
- Modelul GCA 1015 K51 SRCM este echipat cu un robinet metalic special de reglare a fluxului pentru amestec, care asigura conexiunea permanenta dintre boiler si atmosfera, aparatul nelucrand sub presiune si neexistand astfel necesitatea unei valve de siguranta.



caracteristici tehnice

MODELE	Tensiune Nominala	Putere Nominala [W]	Instalare	Capacitate [litri]	Presiune de lucru	Izolatie [mm]	Protectie rezervor	Valva de siguranta	Timp incalzire de la 15°C la 65°C	Dimensiuni [m]			Greutate neta [kg]
										H	I	L	
TESY GCA 1020 SRC	230V~50Hz	1500	Deasupra chiuvetei	10	0.8 MPa	19	Sticla-ceramica	+	17 min	0.410	0.370	0.250	6.50
TESY GCU 1020 SRC	230V~50Hz	2000	Sub chiuveta	10	0.8 MPa	19	Sticla-ceramica	+	17 min	0.410	0.370	0.250	6.50
TESY GCA 1520 SRC	230V~50Hz	2000	Deasupra chiuvetei	15	0.8 MPa	19	Sticla-ceramica	+	27 min	0.410	0.370	0.310	8.50
TESY GCU 1520 SRC	230V~50Hz	2000	Sub chiuveta	15	0.8 MPa	19	Sticla-ceramica	+	27 min	0.410	0.370	0.310	8.50
TESY GCA 1015 K51 SRCM	230V~50Hz	1500	Deasupra chiuvetei	10	0 MPa (Nepresurizat)	19	Sticla-ceramica	-	23 min	0.410	0.370	0.250	6.50 / 7.20

Design-ul si datele tehnice specificate in catalog pot fi modificate fara preaviz.