




AQUACALDA

 **fornello**

BOILER ELECTRIC FLAT

Model	FL50-D28W2	Capacitate	50L
Putere	2000W	Voltaj	AC 220-240V
Clasificare IP	IPX4	Frecventa	50Hz
Clasa	I	Presiunea	0.6MPa
Serie S/N		RoHS  	
 EAN COD: 6 4 2 7 1 0 0 3 2 1 4 2 4			

ATENȚIE !

1. Boilerul electric nu poate fi pornit pana nu este umplut complet cu apa.
2. Nu introduce sau scoate din priza de alimentare cu mainile ude.
3. Deoarece temperatura apei din interiorul boilerulu poate ajunge la 75 °C , apa fierbinte nu trebuie sa fie expusa corpului uman. Ajusteaza temperatura apei la un punct potrivit pentru a evita arsuri.
4. Daca boilerul nu va fi folosit mult timp, mai ales in zone cu temperatura atmosferica scazuta (sub 0 °C), apa din interiorul acestuia trebuie drenata pentru a evita deteriorarea rezistentei si a emailatului din cauza inghetului

90x120mm

**IESIRE DE APA
CALDA**




**ADMISIE DE APA RECE
INSTALARE
SUPAPA DE SIGURANTA!**

Size: 80(L)x 20(W) mm

AQUACALDA

 **fornello**

BOILER ELECTRIC FLAT

Model	FL80-D28W2	Capacitate	80L
Putere	2000W	Voltaj	AC 220-240V
Clasificare IP	IPX4	Frecventa	50Hz
Clasa	I	Presiunea	0.6MPa
Serie S/N			
 EAN COD: 6 4 2 7 1 0 0 3 2 1 4 3 1		RoHS 	

ATENȚIE !

1. Boilerul electric nu poate fi pornit pana nu este umplut complet cu apa.
2. Nu introduce sau scoate din priza de alimentare cu mainile ude.
3. Deoarece temperatura apei din interiorul boilerulu poate ajunge la 75 °C , apa fierbinte nu trebuie sa fie expusa corpului uman. Ajusteaza temperatura apei la un punct potrivit pentru a evita arsuri.
4. Daca boilerul nu va fi folosit mult timp, mai ales in zone cu temperatura atmosferica scazuta (sub 0 °C), apa din interiorul acestuia trebuie drenata pentru a evita deteriorarea rezistentei si a emailatului din cauza inghetului

90x120mm

**IESIRE DE APA
CALDA**




**ADMISIE DE APA RECE
INSTALARE
SUPAPA DE SIGURANTA!**

Size: 80(L)x 20(W) mm

AQUACALDA

 **fornello**

BOILER ELECTRIC FLAT

Model	FL100-D28W2	Capacitate	100L
Putere	2000W	Voltaj	AC 220-240V
Clasificare IP	IPX4	Frecventa	50Hz
Clasa	I	Presiunea	0.6MPa
Serie S/N		RoHS  	
 EAN COD: 6 4 2 7 1 0 0 3 2 1 4 8 6			

ATENȚIE !

1. Boilerul electric nu poate fi pornit pana nu este umplut complet cu apa.
2. Nu introduce sau scoate din priza de alimentare cu mainile ude.
3. Deoarece temperatura apei din interiorul boilerului poate ajunge la 75 °C , apa fierbinte nu trebuie sa fie expusa corpului uman. Ajusteaza temperatura apei la un punct potrivit pentru a evita arsuri.
4. Daca boilerul nu va fi folosit mult timp, mai ales in zone cu temperatura atmosferica scazuta (sub 0 °C), apa din interiorul acestuia trebuie drenata pentru a evita deteriorarea rezistentei si a emailatului din cauza inghetului

90x120mm

**IESIRE DE APA
CALDA**

**ADMISIE DE APA RECE
INSTALARE
SUPAPA DE SIGURANTA!**

Size: 80(L)x 20(W) mm