

MODELE REVERSIBILE



MOD ECO SMART



CRYSTALTECH



AFIŞAJ ELECTRONIC
LCD



PANOU DE CONTROL
TACTIL



TEHNOLOGIE
INSUTECH



NICI O PUNTE
TERMICĂ



ŢEAVĂ DIN OŢEL
INOXIDABIL



CERTIFICAT DE
IGIENĂ



INSTALARE UŞOARĂ



ELEMENT DE
ÎNCĂLZIRE DIN
CUPRU

BelliSlimo

➤ **2 ELEMENTE DE ÎNCĂLZIRE DIN CUPRU**

➤ **CLASA ENERGETICĂ B:** Cea mai ridicată clasă energetică din categoria sa

➤ **REVERSIBIL:** Poate fi instalat vertical sau Orizontal

➤ **MODUL ECO SMART:** Mod inteligent și auto-învățare care asigură economii de energie de până la 18% pe bază săptămânală

➤ **REZERVOR DUBLU:** Două rezervoare de apă cu elemente separate de încălzire uscată

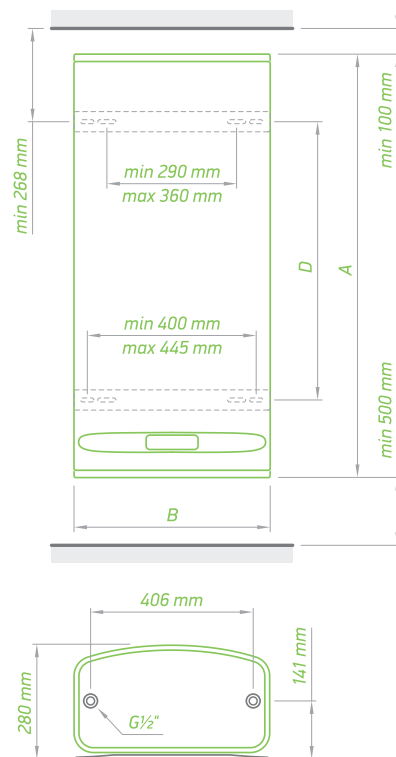
➤ **PRIMUL DUȘ RAPID**

➤ **MOD VACANȚĂ**

➤ **CONTOR INVERS:** Numărătoare inversă până când boilerul atinge temperatura dorită

➤ Interval 30 - 100





MODEL	BELLISLIMO 30		BELLISLIMO 50		BELLISLIMO 80		BELLISLIMO 100	
COD	GCR 302712 E31 EC		GCR 502722 E31 EC		GCR 802722 E31 EC		GCR 1002722 E31 EC	
Volum	L	25	40	65	80			
Putere nominală	W	1200	2200	2200	2200			
Instalare		V	H	V	H	V	H	V
Timp de încălzire $-\Delta t$ 45 K (15 - 60 °C)	h.min:	1:05	1:20	2:11	2:41			
Consumul anual de energie electrică AEC	kWh	482	493	1241	1241	1256	1256	1281
Clasa energetică		A	B	B	B	B	B	B
Profil de sarcină		S	S	M	M	M	M	M
*T în afara cutiei	°C	79	79	79	79	78	78	78
**V 40	L	47	45	80	70	140	109	171
***T max	°C	79	79	79	79	78	78	78
****Max 40	L	47	45	80	70	140	109	171
DIMENSIUNILE PRODUSULUI								
înălțime ((A)	mm	492	704	105,3	127,9			
lățime(B)	mm	490	490	490	490			
adâncime(C)	mm	280	280	280	280			

DATELE PREZENTATE SUNT VALABILE PENTRU INSTALARE VERTICALĂ

*T în afara cutiei - temperatura optimă de lucru pentru un anumit model de boiler electric, stabilită de producător

**V 40 - cantitatea de apă caldă, pe care o poate produce boilerul electric, în timp ce lucrează la T în afara cutiei

***T max. - temperatura maximă de lucru a boilerului electric

****Max 40 - cantitatea maximă de apă caldă, pe care o poate produce boilerul electric, în timp ce funcționează la temperatura maximă.