



## BV200, BV400, BV600

### DISPOZITIVE PENTRU AFUMARE SI FIERBERE



#### CARACTERISTICI:

- panou de comanda cu memorie
- generator de fum natural
- afumare cu fum ecologic -optional
- generator de aburi
- sistem de spalare automata
- senzor interior de temperatura
- senzor de temperatura produs
- display digital de temperatura
- reglarea temperaturii in interior
- 3 viteze de circulatie
- control electric al clapetelor: teava de evacuare, de aer si de fum
- geam rezistent la temperatura
- 1/2/3 carucioare
- 40/80/120 buc. de bete de afumare din aluminiu
- constructie: otel inoxidabil rezistent la acizi

#### PROCESE:

- incalzire
- uscare
- afumare la temperaturi de la 45 pana la 120°C
- afumare cu fum lichid -optional
- afumare cu aburi
- fierbere cu aburi
- coacere pana la temperatura 120°C
- aerisire
- spalare automata

#### UTILIZATORI:

- unitati mici, medii si mari a prelucrarii carnii, pestelui, cascavalului si a fructelor

Tip		BV200	BV400	BV600
Capacitate	kg	200	400	600
Dimensiuni carucior de afumare lat. x adan. x inal.	mm	1000 x 1000 x 2000	1000 x 1000 x 2000	1000 x 1000 x 2000
Nivele	buc	6	6	6
Cantitate carucioare	buc	1	2	3
Circulatia aerului, fumului si aburilor		verticala		
Incalzirea		electrica		
Alimentarea	V/Hz	400/50 3 faze		
Puterea totala instalata	kW	31	65	95
Putere rezistente	kW	28	58	88
Temperatura maxima	°C	+120	+120	+120
Temperatura minima	°C	+45	+45	+45
Presiune apa	bar	3-4	3-4	3-4
Dimensiuni exterioare				
Adancime	mm	1400	2600	3800
Latime cu generator de fum	mm	2100	2100	2100
Inaltime	mm	3100	3100	3100
Diametru teava evacuare	mm	200	200	200

GROS Jerzy Grobark 43-200 Pszczyna ul. Gajowa16 POLONIA

Reprezentant Romania: JOLANTA ZAHARIA

www.celuleafumare.ro

mob.: 0728178177 eMail: contact@celuleafumare.ro