

## VELP Scientifica - Soluzioni per Incubazione



**FTC 120**



**FOC 120E**



**FOC 215E**



**FOC 120I**



**FOC 215I**

Porta interna trasparente				●	●
Volume totale L	120	120	215	120	215
Impostazione temperatura °C	20, costante	da 3 a 50	da 3 a 50	da 3 a 50	da 3 a 50
Stabilità e omogeneità temperatura °C	± 0.5	± 0.5	± 0.5	± 0.5	± 0.5
Sistema elettronico di termoregolazione	Traditional	Auto-Tuning	Auto-Tuning	Auto-Tuning	Auto-Tuning
Scaffali inclusi	2	2	4	2	4
Scaffali (numero massimo)	2	2	6	2	6
Prese interne	2	2	2	2	2
Capacità (BOD System)	3 x BOD (EVO) Sensor System 6 2 x BOD Sensor System 10	3 x BOD (EVO) Sensor System 6 2 x BOD Sensor System 10	5 x BOD (EVO) Sensor System 6 3 x BOD Sensor System 10	2 x BOD (EVO) Sensor System 6 1 x BOD Sensor System 10	4 x BOD (EVO) Sensor System 6 2 x BOD Sensor System 10
Dimensioni (LxHxP)	mm	540x912x550	540x912x550	540x912x550	540x1263x550
	(in)	(21.3x49.7x21.7)	(21.3x49.7x21.7)	(21.3x35.9x21.7)	(21.3x35.9x21.7)
Peso	Kg	36.0	36.0	46.3	36.0
	(lb)	(79.4)	(79.4)	(102.1)	(79.4)
Alimentazione	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Potenza	120 W	120 W	400 W	120 W	400 W



[www.velp.com](http://www.velp.com)