

# STUFE standard EN 400 – 500

## SPECIFICHE TECNICHE

	EN 400	EN 400P	EN 500	EN 500P
<b>Range di Temperatura</b>	Temperatura ambiente + 5° C / 80° C			
<b>Sensore di temperatura</b>	Fe-Const			
<b>Sistema di controllo</b>	Microprocessore programmabile PID			
<b>Regolazione temperatura e sensibilità display</b>	0.1° C			
<b>Variazione di temperatura (fino a 40° C)</b>	<±0.5°C			
<b>Fluttuazione di temperatura</b>	±0.1°C			
<b>Timer</b>	1 minuto - 100 ore + posizione Hold			
<b>Volume utile, litri</b>	44	42	120	110
<b>Numero di ripiani standard/max</b>	2/7	2/7	2/10	2/10
<b>Potenza</b>	200 W	250 W	350 W	400 W
<b>Materiale interno</b>	Alluminio anodizzato	Acciaio inossidabile	Alluminio anodizzato	Acciaio inossidabile
<b>Materiale esterno</b>	Acciaio ricoperto di poliestere epossidico			
<b>Dimensioni interne (W x D x H) mm.</b>	420 x 320 x 360	420 x 280 x 360	500 x 490 x 500	500 x 450 x 500
<b>Dimensioni esterne (W x D x H) mm.</b>	700 x 470 x 540	700 x 525 x 540	790 x 620 x 670	790 x 675 x 670