

FRITEUSES DE TABLE

Sans vidange

Modèles FD6L FD8LS FD10LS



FD6L

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Contrôle du thermostat réglable jusqu'à 195°C/20A
- Thermostat de sécurité réarmable 230°C/20A
- Cuve et châssis en acier inox
- Indicateur de niveau d'huile
- Résistance électrique en acier inoxydable poli
- Pilotage orange indicateur de fonctionnement de la résistance
- 230V/50-60Hz

Référence	Dimensions (LxPxH) (mm)	Capacité (L)	Poids (kg)	Puissance (kW)	Voltage (V)
FD6L	265x310x360	6	7	3	230V
FD6LF	265x310x360	6	7	4,2	230V
FD6L6L	531x310x360	6+6	12	3 + 3	230V
FD6L6LF	531x310x360	6+6	12	4,2 + 4,2	230V
FD8LS	270x400x325	8	10	3,8	230V
FD8L8LS	541x400x325	8+8	18	3,8 + 3,8	230V
FD10LS	270x440x325	10	12	4,2	230V
FD10L10LS	541x440x325	10	22	4,2 + 4,2	230V
FD8LARS	270x400x325	8	10	6	230V
FD8L8LARS	541x400x325	8+8	18	6 + 6	230V
FD10LTRIF9S	270x440x325	10	12	9	380V
FD10L10LTRIF9S	541x440x325	10+10	22	9 + 9	380V

FABRICATION ESPAGNOLE



FD8LS



FD8L8LS