



製品名	ホシザキオートリフト式電気フライヤー	
形名	FLA-8TA	
定格	電源	三相 200V 50/60Hz 容量3.1kVA(9.0A)
	電流	9.0A
	消費電力	3.1kW
性能	油加熱速度	約14min (室温30℃ 油量7.5L、油温20℃→180℃)
外装	外形寸法	幅360×奥行550×高さ215mm(全高さ430mm)
	キャビネット	ステンレス鋼板、亜鉛鉄板(後板)
	油槽	ステンレス鋼板
加熱装置	ヒータ	フラットヒータ 3.0kW
	油槽寸法	幅290×奥行300×最大深さ175mm
	油量	標準7.5L(最低7L~最大8.5L)
機構	リフト	手動式
	排油	油槽着脱式
制御	油温制御	マイコン制御(50℃~200℃)、標準油温設定180℃
	油温検知	サーミスタ
	油交換	油槽着脱式
保護	電気回路	ヒータスイングアップ時通電遮断装置
	油温過昇防止	サーモスタット280℃(油温+空炊)
脚	ゴム製	
製品質量	22kg (梱包時 約23kg)	
梱包	全ダンボール梱包 幅415×奥行615×高さ500mm	
使用条件	屋内設置、周囲温度5~35℃、電圧変動 定格電圧±10%	
付属品	バスケット(フルサイズ1個)	
オプション	油槽蓋、すくい網(小)、ウキドメ	

*仕様・外観につきましては、改良のため予告なく変更することがあります。

- 設置条件について
場所、給排水、電源等は取扱説明書・据付工事説明書に従って正しく行ってください。
また、本体設置スペースは、設置条件により若干異なることがありますので、10mm程度余裕をとってください。
- 電気特性値は、室温30℃において電気用品技術基準による測定値です。
- 製品コード：V034

ホシザキオートリフト式電気フライヤー FLA-8TA

設計	製図	尺度	1/10	第3角法
*****	作成日	2013.07.04	図番	D13182
改訂日				改訂

この図面は印刷の都合上、尺度が正しく再現されていません。