

脱水洗濯機

Obutsu mini

機能と特長

- 簡単にプログラムを選択し、スタートするためのコントロールノブ
- 大画面クリーンディスプレイ
- ・ 粉末または液体洗剤の手動投入用 4 室洗剤ボックス
- 強力かつ効率的な脱水
- 持ちやすい、人間工学に基づいたドアハンドルらくらく簡単ドア開閉
- モーターコントロール制御モーター搭載
- 8mmと3.7mmのドラムホール
- ステンレススチール製ドラム
- 追加電気工事不要の単相100V仕様



表示されている画像は製品の一形態であり、実際の製品は異なる場合があります。

主なオプション

- 回転式乾燥機QuickDry QDCを最上部へ設置するためのスタッキングキットで省スペース
- 接続ホース

主な仕様		Obutsu mini
最大容量 ドラム、 容積 直径 脱水、 Gファクター 加熱方式、, 加熱なし	kg リットル ø mm rpm	5 53 452 890 200 x
消費量 "色物衣類5キロ 総所要時間 消費水量 消費熱量(モーター/加熱)	分 リットル kWh	60 133 0.14

電気接続					
加熱方式	主電		加熱電力	総電力	推奨ヒューズ
		Hz	kW	kW	Α
加熱なし	100V 1~	50/60	-	0.8	13



水道の接続		Obutsu mini
給水電磁弁 水圧 300 kPa時の給水能力 排水能力 最大排水	DN kPa l/min l/min l	20 200-500 17 25 20
床面条件		
動周波数 脱水時の最大床荷量	Hz kN	20 1.02 ± 0.3
騒音レベル		
脱水時の音響パワーレベル/音圧レベル* 洗濯時の音響パワーレベル/音圧レベル*		70/56 56/42
放熱		
設置容量に対する%、最大		5
出荷形態**		
輸送体積	重量 (キロ) m³	100 0.46
付属品		
QuickDry QDC付きスタッキングキット、 ステンレスベース、290 mm、 スタッキング設置用亜鉛メッキベース、 100mm		x x
寸法(mm)		
A 幅 B 奥行き C 高さ D1 D2 E F G H I J K L		595 681 832 284 310 641 84 48 65 78 120 119 974 764

- 操作パネル
- ドア開口 ø 255 mm
- 洗剤入れ 3
- 給水
- 4 5 6
- 排水、弁排水、ポンプ
- 電気接続
- 音響パワーレベルはISO 60704に準拠して測定。
- 平均データ。密封重量/配送容量は構成により異なります。 正確な寸法については運送会社にお問い合わせください。





