

lagoon® Advanced Care

WH6-20LACおよびTD6-20LAC ドライクリーニングの代替として最適です





機能と特長



お客様のリピーターを増やす

特殊洗剤と専用プログラムにより、あらゆるタイプの衣類に優れた効果を発揮します。



デリケートな衣類に最適

ドライクリーニングのみと表示されている高級繊維やウール製品には、機械的な作用を抑えてやさしく洗えます。ウールマーク承認。



迅速な投資回収

より良い投入率、より少ないプレスポッティング、より簡単な仕上げ、より速い処理時間。



持続可能で環境にやさしい

スタッフにとって危険な可能性のあるPERCの短所がない水性洗浄。



乾燥まで1時間

インテリジェントな洗剤とプロセスで、衣類は乾燥機で完全に乾燥。吊り干しは不要です。



主な仕様				WH6-20LAC
定格容量、	洗濯機	充填率 1:9	kg	20
	ウール シルク	充填率 1:15 充填率 1:18	kg kg	14 10
ドラム、	容量	70-X-T 1110	リットル	180
	直径		ø mm	725
脱水	—. _		rpm	1055
因子				450
加熱方式	電気		kW	18.0
消費量データ "	agoon"	_		
総時間	ウール高温		分	22
	ウール中語 シルク	Ī.	分	23 16
	合成繊維湯	2000年11日 1000年11日 1000年11日	分 分 分	20
	合成繊維沿		分	17
	カーテン		分	20
水使用量(冷水+				
	ウール高温		リットル	110
	ウール中語 シルク		リットル リットル	106 80
	ラルラ 合成繊維湯	2000年	リットル	85
	合成繊維流		リットル	80
	カーテン		リットル	95
消費電力量 (モー				
	ウール高温		kWh	0.15/1.0
	ウール中語 シルク		kWh kWh	0.15/1.0
	ラルラ 合成繊維湯	2.000	kWh	0.05/0.6 0.15/1.0
	合成繊維流		kWh	0.05/0.95
	カーテン	-0 m 1=0/m	kWh	0.05/0.7
消費量データ	省エネ 60 1:	9*		
総時間			分	65
水使用量(冷水+		Lo	リットル	113+10
消費電力量 (モー 残留水分	-ター/加熱/	水)	kWh %	0.5/2.2/0.55 45
	°C		70	45
* 水温は冷水15°C、温水65	C			

主な仕様					TC	06-20LAC	
定格容量、ドラム、加熱方式	乾燥 容量 直径	充填率 1:18 電気 ガス 蒸気 700 kPa	kg リットル ø mm kW BTU/h (kW)	20 360 755 18.0 21.0 25.0			
		加熱ポンプ	kW			6.5	
消費量データ	消費量データ "lagoon"			電気	ガス	蒸気	加熱ポンプ
総時間 ウール高温* ウール中温* 合成繊維混合**		分 分 分	26 23 31	25 22 30	22 20 27	31 28 29	
消費電力データ	消費電力データ***						
総時間 分 消費電力量 (モーター/加熱/水) kWh 蒸発 g/分		kWh	27 8.2 302 1.00	26 9.3 321 1.13	23 9.9 352 1.21	44 2.99 185 0.36	



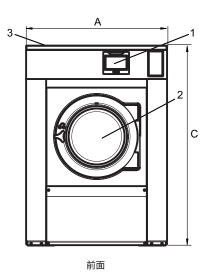
電気接続					
加熱方式	主電		加熱電力	総電力	推奨ヒューズ
		Hz	kW	kW	Α
加熱なし	200V 3 ~	50/60	12.5	13.0	40
蒸気 または 加熱なし	200V 3 ~	50/60	*	2.5	10

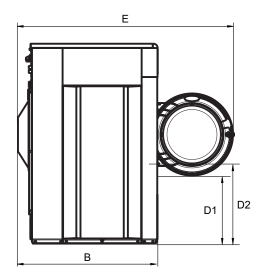
^{*}総電力と推奨されるヒューズは、これらの場合の加熱電力によるものではありません。

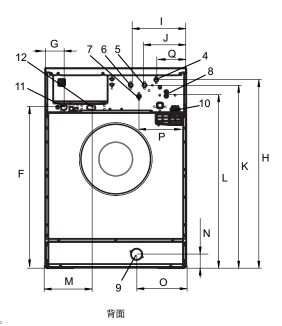
水・蒸気の接続		WH6-20LAC
給水電磁弁 水圧 300 kPa 時の給水能力 排水口径 排水能力 蒸気用電磁弁 蒸気圧 液体洗剤供給数	DN kPa I/min ø mm I/min DN kPa	20 200-600 30 75 170 15 300-600 5
床面条件		
動周波数 脱水時の最大床荷重	Hz kN	17.6 4.2 <u>±</u> 1.0
騒音レベル		
脱水時の音響パワーレベル/音圧レベル* 洗濯時の音響パワーレベル/音圧レベル*	dB(A) dB(A)	84/68 66/50
放熱		
設置容量に対する%、最大		5
出荷形態**		
重量 輸送体積	本体、kg m³	354 1.66
別売部品		
スチール架台 水または蒸気用ホースキット 糸くずコレクタ		x x x
寸法(mm)		
A 幅 B 奥行 C 高さ D1 D2 E F G H I J K L M N O P Q 1 ディスプレイ 7 冷/温水3	またはネット ワ	970 945 1410 460 525 1510 1130 150 1330 400 300 1290 1210 350 100 335 340 215
1 ティ人ノレイ	Z)	ノーク圧力のある再利用水

- 洗剤ボックス 冷 / 温水 (洗剤ボックス) 冷水 温水 3 4 5 6
- タンク/ポンプまたは液体洗剤取入れ口からの再使用水 排水 8
- 9
- 液体洗剤取入れ口 電気接続 蒸気接続 10
- 11
- 12

- 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。







右側面

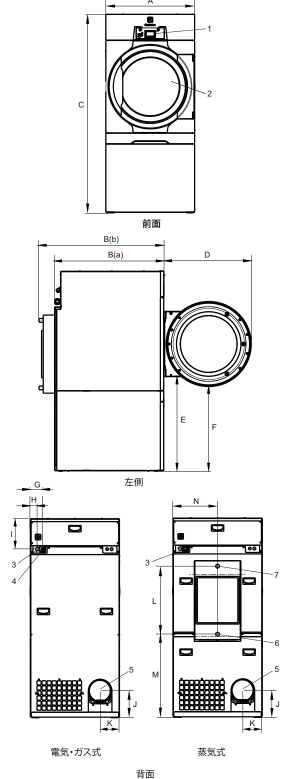


電気接続					
加熱方式	主電		加熱電力	総電力	推奨ヒューズ
		Hz	kW	kW	Α
電気加熱	200V 3 ~	50/60	13.5/18.0	14.5/19.0	50/63
ガス加熱 / 蒸気加熱	200V 3 ~	50/60	*	1.0	10

^{*} 総電力と推奨されるヒューズは、これらの場合の加熱電力によるものではありません。

蒸気、ガス、排気の	妾続		TD6-20LAC
蒸気 蒸気圧 蒸気消費 コンデンセート ガス ガス圧		ISO 7/1-R kPa kg/h ISO 7/1-R ISO 7/1-R	1" 100-1000 65 1" 1/2"
排気口径 排気。 圧力降下	天然ガス プロパン 電気式 18.0 kW ガス式 21.0 kW 蒸気式 25.0 kW 電気式 18.0 kW ガス式 21.0 kW 蒸気式 25.0 kW	Pa mbar Pa mbar ø mm m³/h	2000 20 2800-5000 28-50 200 525 600 690 650 650
レベル			
	ーレベル/音圧レベル	,* dB(A)	72/56
放熱			
設置容量に対する	% 、最大		15
出荷形態**			
重量 発送容量		kg 密封 m³	243 2.07
寸法(mm)			
A 幅 B(a) 奥行、電気お B(b) 奥行、蒸 C 高さ D E F G H I J K L M N	はびガス		790 1200 1340 1770 775 835 750 110 60 270 240 175 605 740 395

- 1 2 3 4 5 6 7
- 操作パネル ドア開口 ø 580 mm ガス加熱機の電気接続 電熱機のガス接続 / 電気接続
- 排気接続復水接続
- 蒸気接続



前面と側面のパネルはシルバーグレーとダークブルーがございます(色見本は部品番号472998313で注文していただけます)。

- 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。



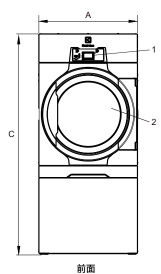
電気接続					
加熱方式	主電		加熱電力	総電力	推奨ヒューズ
		Hz	kW	kW	Α
加熱ポンプ	200V 1 ~	50/60	*	5.5	30

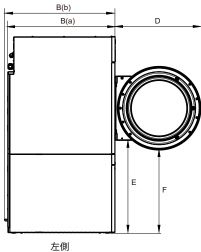
^{*}総電力と推奨されるヒューズは、これらの場合の加熱電力によるものではありません。

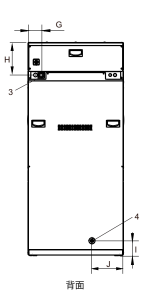
レベル		TD6-20LAC
乾燥時の音響パワーレベル/音圧レベル*	dB(A)	72/56
放熱		
設置容量に対する%、最大		15
出荷形態**		
重量 発送容量	正味、kg 密封 m³	308 2.15
寸法(mm)		
A(a) 幅 B(a) 奥行 B(b) 奥行 C 高さ D E F G H		790 1200 1230 1770 775 835 750 110 270 125 260

- 操作パネル ドア開口部 ø 580 mm 電気接続
- 2
- 凝縮水排水

| 前面と側面のパネルはシルバーグレーとダークブルーがございます(色見本は部品番号472998313で注文していただけます)。
* 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。











JetsaveのPNC	説明
988930001	完全キット(2ポンプ、550 ml/分)
988930002	完全キット(3ポンプ、550 ml/分)
988930003	完全キット(4ポンプ、550 ml/分)
988930004	完全キット (5ポンプ、550 ml/分)

付属品のPNC	説明
988916611	シングル低レベルプローブ
432930071	延長電源ケーブル (6m)
432930072	延長データケーブル (6m)
988980031	第三者によるペリスタポンプのIDインタフェースまたは 低レベルアラームのオプション
432930065	接合キット

電源供給

脱水洗濯機から: 100-240V~50/60 Hz/0.1A (最大)

給水

最小 1.8 バール 最大 6 バール

Electrolux Professional 名称および説明	20 リットル包装	10リットル包装
W01 - lagoon センシティブ洗剤 天然繊維・動物繊維用専用洗剤	432731085	432731086
W03 - lagoon センシティブ柔軟剤 天然繊維・動物繊維用専用柔軟剤	432731087	432731088
W02 - lagoon デリケート洗剤 専用万能デリケート洗剤	432731089	432731090

スポッティング剤などの詳細に関しては、lagoon洗浄剤の製品データシートを参照してください。









ベース:フロントとサイドは閉鎖

適したモデル: WH6-20LAC

988918871

高さ: 230mm

亜鉛メッキ、シルバーグレー塗装スチール、 ステンレス製フロントパネル。 材質:

ベース:「浮き基礎」



適したモデル: WH6-20LAC

988918872

亜鉛メッキ、シルバーグレー塗装スチール、 ステンレス製フロントパネル。 材質:

特徴: コンクリートを充填した「浮き基礎」により、

建物の他の部分への騒音を排除しています。



