

洗衣机脱水机

“快速洗涤” QuickWash QWC

特征和优点

- 控制按钮便于程序选择和启动
- 大而清晰的显示屏
- AS - 自动节约系统：
 - 机器根据所载衣物重量，进而调整水量和能耗。当机器没有完全满载时，能够节省大量的运行成本。
- 四个洗涤剂盒用于手工投料，粉剂或液剂
- 高脱水因子便于高效脱水
- 面板和框架用镀锌钢制成
- 滚筒内外部用不锈钢制成
- 前面板、侧板与顶盖使用黑色烤漆工艺
- 坚固的门和铰链门把手非常易握，符合人类工程学，开门和关门时非常简便
- 排水泵
- 无刷的变频调速马达
- 当机器装载和卸载时，门里的门密封条不会被磨损



图片仅供参考，因配置不同可能会有所变化。

主要选项

- 堆垛组件将滚筒式烘干机“快速烘干” QDC放在“快速洗涤”QWC 上以节省空间
- 基座把机器提高到一个舒适的高度（安装滚筒烘干机时，高度为 100 mm 或者 290 mm）
- 连接软管

主要规格		QuickWash QWC
最大容量	kg	5.5
滚筒, 体积	litre	53
直径	ø mm	452
脱水	rpm	1300
G 系数		425
加热替代选择, 电力	kW	2.2 / 2.8 / 4.4
消耗数据“常温 60° C” *		
总时间	min	38 / 49 / 44
水消耗	litre	56
能量消耗 (马达/加热)	kWh	0.15/0.80

* 水温 15° C 冷水。

根据 ISO 9001 和 ISO 14001 制造。

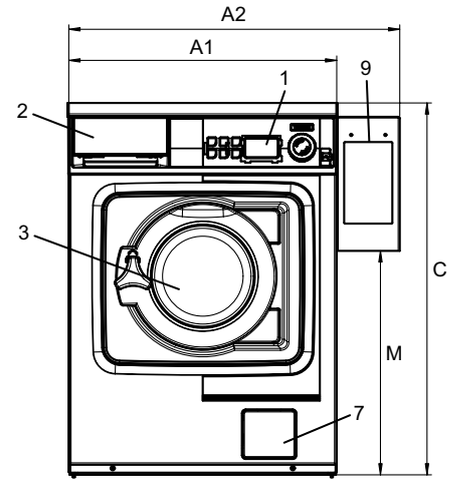
经过 LVD 低电压指令 CB 认证并根据机械指令通过 S-Mark 认证。防护等级 IP X4D。

电气连接					
加热方式	电源	加热功率		总功率	
		Hz	kW	kW	额定电流值
电加热	220-240V 1-	50/60	2.2	2.6	16
	220-240V 1-	50/60	2.8	3.1	13
	380-415V 3-	50/60	4.4	4.8	10

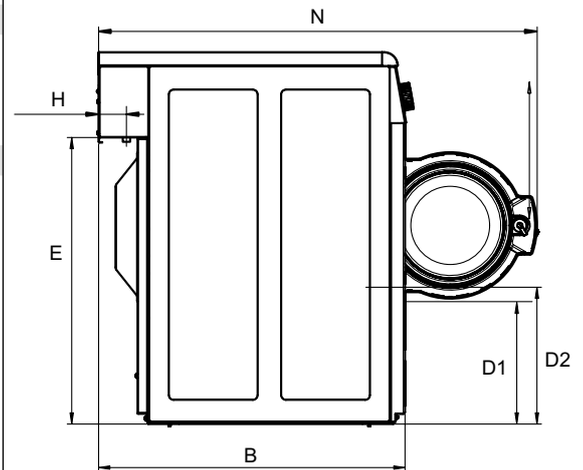
水连接		QuickWash QWC	
进水接口	DN	20	
进水压力	kPa	200-500	
进水流速, 处于 300 kPa	l/min	17	
排水容量	l/min	25	
最大排水	l	20	
基座要求			
动力频率	Hz	20	
最大脱水的基本加载	kN	1.02 ± 0.3	
声级			
脱水时的声功率/声压级*	dB(A)	70/56	
洗涤时的声功率/声压级*	dB(A)	56/42	
热量损耗			
安装功率的百分比, 不高于		5	
运输数据**			
	净重, kg	100	
运输体积	m ³	0.46	
配件			
带有堆垛工具包 “快速烘干”QDC		x	
不锈钢底部, 290 mm 和镀锌 底部用来叠加安装, 290 mm		x	
尺寸是 mm			
A1 宽度		595	
A2 宽度		735	
B 深度		681	
C 高度		832	
D1		284	
D2		310	
E		641	
F		84	
G		194	
H		48	
I		65	
J		78	
K		120	
L		119	
M		501	
N		974	
O		764	
1 操作面板	6 排水阀		
2 洗涤剂盒	7 排水泵		
3 门开 ø 255 mm	8 电气连接		
4 冷水接口	9 支付系统		
5 热水接口			

* 声功率级根据 ISO 60704 测量。

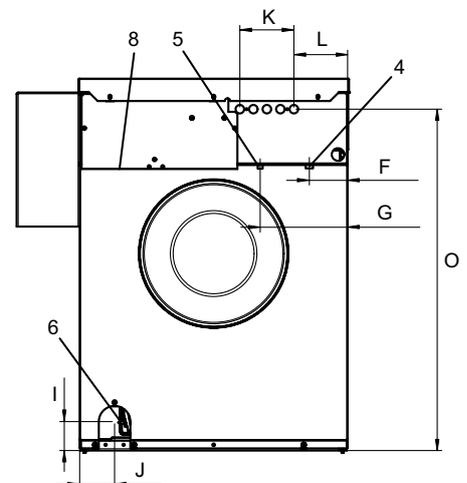
** 平均数据。装箱重量/运输体积取决于配置而定。
请联系物流人员以取得精确的测量。



前视图



侧视图



后视图