

# 620Di 和 620DiN , 带有 620REH 泵头

**Flexicon**  
Liquid Filling

620 系列灌装泵

## 特点和优势

- 键盘输入流量从 0.001 L/min 到 18 L/min
- 在  $\pm 0.5\%$  精度范围内灌装 500 ml
- 最多可存储 50 个灌装程序
- 压力高达 4 bar
- 2650:1 调速比 ( 0.1 至 265 rpm 转速范围 )
- 数字转速调节, 可选择 0.1 rpm、0.5 rpm、1 rpm、2 rpm、5 rpm 和 10 rpm 递增改变
- 免维护无刷直流电机
- 平滑、易于清洁的外壳, 不会出错



## 620Di 和 620DiN , 带有 620REH 泵头 性能

流量范围 (L/min)		LoadSure™ 软管单元	
( 转速范围超过 0.1 至 265rpm )		620REH ( 2 个辊轮 )	
软管材质		12mm	17mm
Marpren TM, Bioprene TM		0.003-8.3	0.004-11
Marpren TL, Bioprene TL		0.003-8.3	0.005-12
Pumpsil 硅胶		0.003-8.7	0.004-11
STA-PURE , Neoprene		0.003-9.0	0.010-13
620RE4 剂量			
软管孔径	12mm	17mm	
可能的最小剂量	16ml	21ml	
建议的最小值	164ml	208ml	

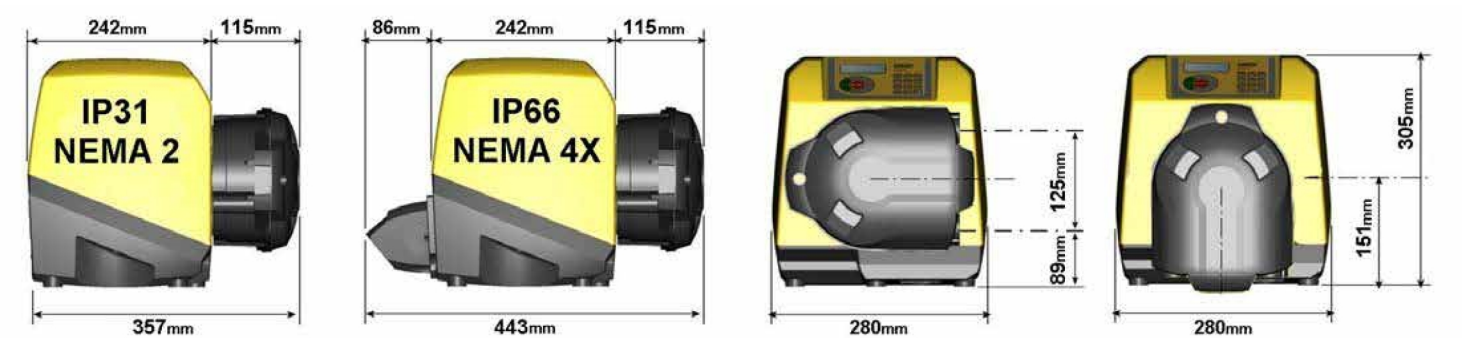
## 技术规格

	620Di 和 620DiN , 带有 620REH 泵头
灌装量范围	Up to 500ml in 3.0s ml
精确度	$\pm 0.5\%$
防护等级	IP31, IP66, NEMA 2, NEMA 4X
工作温度范围	5 至 40°C °C
工作温度范围	40 至 104 °F °F
调速比	2650:1
湿度	( 冷凝 ) 10-100 % RH, ( 无冷凝 ) 80 % - 31 °C (88 °F) , 40 °C (104 °F) 时线性下降至 50 %
噪声	<70dB(A) @ 1m
标准	CE, cETLus
电源	100-120 V, 200-240 V, 50/60 Hz, 单相
重量	20.1 - 21 kg
重量	44.3 - 46.3 lbs
附件	脚踏开关, 手控开关, RS232 电缆, 批次记录电缆
兼容软管尺寸	12.0 mm ID, 12.7 mm ID, 15.9 mm ID, 17.0 mm ID, 6.4 mm ID, 9.6 mm ID

主要材料

	620Di 和 620DiN , 带有 620REH 泵头
轴承	碳钢
外壳	压铸铝 LM24, 压铸铝 LM6
键盘/HMI	聚酯
泵头辊轮组件	Nylatron, 不锈钢

620Di 和 620DiN , 带有 620REH 泵头 外形尺寸



控制选项

功能	620Di	620DiN
外壳 - 防护等级	IP31	IP66
<b>手动控制</b>		
数字速度控制, 通过简单的校准显示流量	✓	✓
流量显示选项; 公制或英制单位	✓	✓
数字键盘, 用于输入速度、流量或 PIN 码	✓	✓
<b>远程控制</b>		
运行/停止, 方向更改, 自动/手动模式, 泄漏检测器输入 (通过触点闭合或者 5V TTL 至 24V 工业逻辑)	✓	✓
远程操作定量分装 (脚踏/手控开关或逻辑输入)	✓	✓
四种可编程数字状态输出, 通过 5V TTL 至 24V 工业逻辑		✓
模拟速度反馈		
转速表输出: 0-1478Hz	✓	✓
<b>数字通信</b>		
数字网络串行控制 RS232 RS485	RS232	RS485
<b>专业灌装功能</b>		
滴漏控制功能 (定量分装结束时瞬时反向)	✓	✓
斜坡控制可提高精度并避免飞溅或起泡	✓	✓
将批次记录导出到 PC 或打印机以满足 cGMP 对 RS232 的要求	RS232	
双操作员/主管 PIN 码保护泵设置	✓	✓

产品代码

泵头		附件							
620RE4 MkII 泵头		脚踏开关	手控开关	RS232 电缆	批次记录电缆				
仅限泵头	063.4231.000								
IP31/NEMA 2 擦洗泵		IP31	IP31	IP31	IP31				
620Di	060.4171.E40*	059.3002.000	059.3022.000	059.3121.000	059.3125.000				
*将 2.8 米美国、欧洲或英国电源插头的 0 (无插头) 替换为 A、E 或 U									
IP66/NEMA 4X 冲洗泵		IP55							
620DiN	060.4171.E40**	069.5231.000	不适用	不适用	—				
** 将 2.8 米美国电源线的 0 (无插头) 替换为 A									
软管									
620R 的连续软管					卫生级 LoadSure™ 软管单元 ( 3/4” PVDF TC 接头 )		工业级 LoadSure™ 软管单元 ( 3/4” PP 快装接头 )		
	6.4mm	9.6mm	12.7mm	15.9mm	12mm	17mm	12mm	17mm	
STA-PURE	960.0064.032	960.0096.032	960.0127.032	960.0159.032	960.0120.PFT	960.0170.PFT	—	—	
CHEM-SURE	965.0064.032	965.0096.032	965.0127.032	965.0159.032	965.0120.SST*	965.0170.SST*	—	—	
Bioprene TM	—	—	—	—	903.P120.PFT	903.P170.PFT	—	—	
Bioprene TL	903.0064.032	903.0096.032	903.0127.032	903.0159.032	903.0120.PFT	903.0170.PFT	—	—	
Marprene TM	—	—	—	—	—	—	902.P120.PPC	902.P170.PPC	
Marprene TL	902.0064.032	902.0096.032	902.0127.032	902.0159.032	—	—	902.0120.PPC	902.0170.PPC	
Pumpsil 硅胶	913.A064.032	913.A096.032	913.A127.032	913.A159.032	913.A120.PFT	913.A170.PFT	913.A120.PPC	913.A170.PPC	
Neoprene	920.0064.032	920.0096.032	920.0127.032	920.0159.032	—	—	920.0120.PPC	920.0170.PPC	
PVC	950.0064.032	950.0096.032	950.0127.032	950.0159.032	—	—	—	—	
注意：Sta-Pure、Bioprene TM 和 Marprene TM 可承受 4 bar 压力							*SST = 卫生级不锈钢接头		

免责声明：我们认为本文所含信息正确无误，但如有任何错误，Watson-Marlow Flexicon A/S 概不负责，并保留对规格数据作出改动的权利，恕不另行通知。警告：本产品不设计用于，亦不能用于连接有问题的应用上。asepticsu 和 Accusil 是注册商标。

wmfts.com/global



26 July 2023