



## LWP 2450

### 低压摇臂喷头



#### 应用

蔬菜和大田作物, 露地育苗, 作物发芽, 果园降温。

#### 特点与优势

##### 高产量 & 节省运行成本

- LWP 2450 喷头可节省运行成本并降低费用, 得益于它能在低压力下工作。
- LWP 2450 喷头虽然工作压力低, 仍可达到良好的灌水均匀度。

##### 降低人工成本和多项维护费用

- 高耐用性 - LWP 2450 独特的设计使得喷头更结实, 确保高性能和耐用性。
- 更长的使用寿命 - LWP 2450 由防紫外线材料制成, 在农业领域所有气候条件和使用肥液的情况下, 保证持久耐用。
- 灵活安装 - 可安装在固定装置或者可移动的田间立杆上。
- 易于维护 - 特殊的喷嘴设计, 即使在低压力下也能连续清洗喷嘴。

#### 规格

- 3 种额定流量: 350, 380, 450 l/h.  
1.5 bar 压力下的额定流量。
- 推荐工作压力: 1.0 - 2.0 bar (喷头位置)。
- 当水中的杂质浓度超过 2ppm 时, 为保护系统应安装过滤器。当杂质浓度超过 100ppm 时, 需要根据耐特菲姆专家团队的建议, 对水源进行预处理。
- 喷射仰角: 24 度。
- 进口连接: 1/2" 阳螺纹。
- 不同流量的喷嘴采用不同的颜色标定。

## 产品性能表

喷嘴尺寸 (MM)	喷嘴颜色	工作压力 (BAR)	流量 (L/H)	湿润直径* (M)	喷灌强度 (MM/H)				
					间距 (M X M)				
					8 X 8	8 X 10	9 X 9	9 X 10	10 X 10
2.0 + 1.8	白色 + 柠檬绿	1.0	286	17	4.5	3.6	3.5	3.2	2.9
		1.5	350	20	5.5	4.4	4.3	3.9	3.5
		2.0	404	21	6.3	5.1	5.0	4.5	4.0
2.2 + 1.8	棕色 + 柠檬绿	1.0	310	18	4.8	3.9	3.8	3.4	3.1
		1.5	380	20	5.9	4.8	4.7	4.2	3.8
		2.0	439	21	6.9	5.5	5.4	4.9	4.4
2.5 + 1.8	紫色 + 柠檬绿	1.0	408	19	6.4	5.1	5.0	4.5	4.1
		1.5	450	21	7.0	5.6	5.6	5.0	4.5
		2.0	577	22	9.0	7.2	7.1	6.4	5.8

\* 至少 0.5 mm/h

\*\*在实验室条件下测得的性能表, 喷头安装高度地面以上1.0米

CU = or > than 92%   CU = or > 88% and < 92%   CU = or > 86% and < 88%   CU < 86%

## 包装

型号	每箱数量 (个)	包装箱尺寸 (CM X CM X CM)	包装箱重量 (KG)	每托盘的 包装箱数量	每托盘的 喷头个数	托盘重量 (KG)
LWP 2450	200	54 x 22 x 48	13.0	20	4000	270

## LWP 2450 产品编号

喷嘴尺寸 (MM)	喷嘴颜色	流量 (L/H)*	编号	喷头图片
2.0 + 1.8	白色 + 柠檬绿	350	60100-004000	
2.2 + 1.8	棕色 + 柠檬绿	380	60100-004001	
2.5 + 1.8	紫色 + 柠檬绿	450	60100-004002	

\*1.5 bar工作压力下的额定流量

## LWP 2450 喷嘴

喷嘴尺寸 (MM)	喷嘴颜色	编号	产品图片
前喷嘴 2.0	白色	60100-004070	
前喷嘴 2.2	棕色	60100-004071	
前喷嘴 2.5	紫色	60100-001150	
后喷嘴 1.8	柠檬绿	60100-001300	