

## GH-200

### GH-200

GH-200 200mm 25mm 1300mm 200mm 340mm 295mm 8 22mm 46mm<sup>3</sup> 0.06m 160kg

### GH-250

GH-250 250mm 25mm 1600mm 250mm 395mm 350mm 12 22mm 65mm<sup>3</sup> 0.06m 230kg

### GH-300

GH-300 300mm 25mm 1900mm 300mm 445mm 400mm 12 22mm 92mm<sup>3</sup> 0.06m 250kg

### GH-350

GH-350 350mm 25mm 2000mm 350mm 505mm 460mm 12 22mm 146mm<sup>3</sup> 0.08m 310kg

### GH-400

GH-400 400mm 25mm 2100mm 400mm 565mm 520mm 12 22mm 192mm<sup>3</sup> 0.08m 370kg

### GH-450

GH-450 450mm 25mm 2200mm 450mm 625mm 580mm 12 22mm 238mm<sup>3</sup> 0.08m 430kg

### GH-500

GH-500 500mm 25mm 2300mm 500mm 685mm 640mm 12 22mm 284mm<sup>3</sup> 0.08m 490kg

### GH-550

GH-550 550mm 25mm 2400mm 550mm 745mm 700mm 12 22mm 330mm<sup>3</sup> 0.08m 550kg

### GH-600

GH-600 600mm 25mm 2500mm 600mm 805mm 760mm 12 22mm 376mm<sup>3</sup> 0.08m 610kg

### GH-650

GH-650 650mm 25mm 2600mm 650mm 865mm 820mm 12 22mm 422mm<sup>3</sup> 0.08m 670kg

### GH-700

GH-700 700mm 25mm 2700mm 700mm 925mm 880mm 12 22mm 468mm<sup>3</sup> 0.08m 730kg

### GH-750

GH-750 750mm 25mm 2800mm 750mm 985mm 940mm 12 22mm 514mm<sup>3</sup> 0.08m 790kg

### GH-800

GH-800 800mm 25mm 2900mm 800mm 1045mm 1000mm 12 22mm 560mm<sup>3</sup> 0.08m 850kg

型号	(mm)	(mm)	L	D <sub>0</sub>	D	D <sub>1</sub>	n	Φd	(m <sup>3</sup> /m)	(m)	(kg)
GH-200	200	25	1300	200	340	295	8	22	46	0.06	160
GH-250	250	25	1600	250	395	350	12	22	65	0.06	230
GH-300	300	25	1900	300	445	400	12	22	92	0.06	250
GH-350	350	25	2000	350	505	460	12	22	146	0.08	310

GH-400	400	25	2100	400	565	520	12	22	192	0.08	370
GH-450	450	25	2200	450	625	580	12	22	238	0.08	430
GH-500	500	25	2300	500	685	640	12	22	284	0.08	490
GH-550	550	25	2400	550	745	700	12	22	330	0.08	550
GH-600	600	25	2500	600	805	760	12	22	376	0.08	610
GH-650	650	25	2600	650	865	820	12	22	422	0.08	670
GH-700	700	25	2700	700	925	880	12	22	468	0.08	730
GH-750	750	25	2800	750	985	940	12	22	514	0.08	790
GH-800	800	25	2900	800	1045	1000	12	22	560	0.08	850

## 主要技术参数及安装尺寸

参数尺寸 型号	管径 (mm)	投药口 (mm)	管长 L	法兰尺寸			螺孔数量 n	螺孔直径 Φd	流量 (m <sup>3</sup> /m)	总损失 (m)	质量 (kg)
				ΦD <sub>0</sub>	ΦD <sub>1</sub>	ΦD <sub>2</sub>					
GH-800	800	40	4400	800	1010	950	24	34	2250	0.50	1650
GH-900	900	40	4700	900	1110	1050	28	34	3000	0.57	1860
GH-1000	1000	65	5200	1000	1220	1160	28	34	3500	0.57	2680

### 工作原理

管式混合器由投药管、外管、混合元件组成。投药管与外管同轴，混合元件安装在投药管与外管之间。工作时，投药管中的药液通过混合元件与外管中的水流混合，实现药剂的均匀投加。



管式混合器外观图



进出口法兰尺寸

(注：法兰尺寸可根据用户要求供货)