



GH型管式混合器

产品特点

1、采用优质材料制造，使用寿命长。

2、结构紧凑

3、操作方便，维护简单。

4、性能稳定

5、适应性强，可用于多种场合。

6、节能环保

7、噪音低，运行平稳。

8、可根据用户需求进行定制。

9、售后服务完善，响应迅速。

10、性价比高，值得信赖。

11、符合国家标准，安全可靠。

技术参数

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /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	16	22	146	0.08	310

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-400	400	25	2300	400	565	520	20	22	216	0.10	380
GH-450	450	25	2600	450	625	580	24	22	306	0.12	460
GH-500	500	25	2900	500	685	640	28	22	406	0.14	540
GH-550	550	25	3200	550	745	700	32	22	506	0.16	620
GH-600	600	25	3500	600	805	760	36	22	606	0.18	700

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-650	650	25	3800	650	865	820	40	22	706	0.20	780
GH-700	700	25	4100	700	925	880	44	22	806	0.22	860
GH-750	750	25	4400	750	985	940	48	22	906	0.24	940
GH-800	800	25	4700	800	1045	1000	52	22	1006	0.26	1020
GH-850	850	25	5000	850	1105	1060	56	22	1106	0.28	1100

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-900	900	25	5300	900	1165	1120	60	22	1206	0.30	1180
GH-950	950	25	5600	950	1225	1180	64	22	1306	0.32	1260
GH-1000	1000	25	5900	1000	1285	1240	68	22	1406	0.34	1340

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-1050	1050	25	6200	1050	1345	1300	72	22	1506	0.36	1420
GH-1100	1100	25	6500	1100	1405	1360	76	22	1606	0.38	1500
GH-1150	1150	25	6800	1150	1465	1420	80	22	1706	0.40	1580

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-1200	1200	25	7100	1200	1525	1480	84	22	1806	0.42	1660
GH-1250	1250	25	7400	1250	1585	1540	88	22	1906	0.44	1740
GH-1300	1300	25	7700	1300	1645	1600	92	22	2006	0.46	1820

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-1350	1350	25	8000	1350	1705	1660	96	22	2106	0.48	1900
GH-1400	1400	25	8300	1400	1765	1720	100	22	2206	0.50	1980
GH-1450	1450	25	8600	1450	1825	1780	104	22	2306	0.52	2060

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-1500	1500	25	8900	1500	1885	1840	108	22	2406	0.54	2140
GH-1550	1550	25	9200	1550	1945	1900	112	22	2506	0.56	2220
GH-1600	1600	25	9500	1600	2005	1960	116	22	2606	0.58	2300

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-1650	1650	25	9800	1650	2065	2020	120	22	2706	0.60	2380
GH-1700	1700	25	10100	1700	2125	2080	124	22	2806	0.62	2460
GH-1750	1750	25	10400	1750	2185	2140	128	22	2906	0.64	2540

型号	(mm)	(mm)	L	D ₀	D	D ₁	n	Φd	(m ² /m)	(m)	(kg)
GH-1800	1800	25	10700	1800	2245	2200	132	22	3006	0.66	2620
GH-1850	1850	25	11000	1850	2305	2260	136	22	3106	0.68	2700
GH-1900	1900	25	11300	1900	2365	2320	140	22	3206	0.70	2780

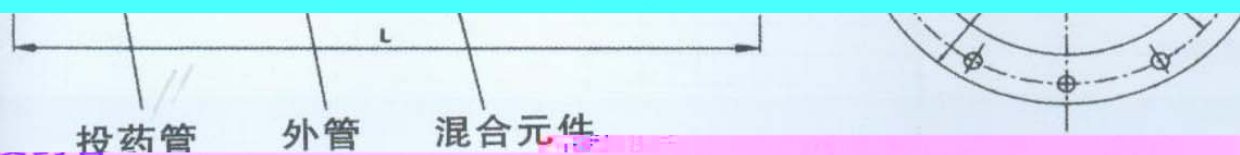
主要技术参数及安装尺寸

参数尺寸 型号	管径 (mm)	投药口 (mm)	管长 L	法兰尺寸			曝孔数量 n	曝孔直径 Φd	流量 (m³/m)	总长度 (m)	质量 (kg)
				ΦD ₀	ΦD ₁	ΦD ₂					
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

构造及工作过程

管式混合器由投药管、外管和混合元件组成。

图 1-1



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)