

系列: GEV

重型负载单轮, 采用弹性实心橡胶轮胎, 铸铁轮体

725 - 3,000 kg

✓RoHS



胎面及轮胎硬度	65° Shore A
耐温性	-25° C - +80° C 短时最高 +100° C
滚动阻力	很好
操作噪音	很好
保护地板表面	很好

GEV 系列单轮:

轮胎: 采用优质弹性实心橡胶, 具有平滑运行质量, 硬度为 65° Shore A, 钢丝加固轮胎, 操作舒适性极高, 行走噪音低, 滚动阻力小, 非常保护地面, 黑色。
(参见材质说明第 38 页)

轮体: 采用坚固的灰铸铁, 带注油嘴, 涂漆, 煤黑色。

轴承种类:
• 滚珠轴承: 两个压入式滚珠轴承, 采用长寿命润滑脂润滑。

其它特性:
耐多种腐蚀性物质腐蚀, 但不耐油腐蚀
(参见表第 36-37 页)。

耐温性: -25° C 至 +80° C, 短时最高 +100° C。

环境温度超过 +60° C 时, 承载能力降低。
正常使用条件下免维护。

参见第 45 页单轮系列汇总表

单轮	轮径 (D) [mm]	轮胎 宽度 (T2) [mm]	4 km/h 速度时 负载 [kg]	16 km/h 速度时 负载 [kg]	轴承种类	轴孔直径 (d) [mm]	轮毂长度 (T1) [mm]
GEV 254/30K	250	130	975	585	滚珠轴承	30	130
GEV 280/25K	280	75	725	435	滚珠轴承	25	90
GEV 302/35K	300	90	900	540	滚珠轴承	35	90
GEV 360/30K	360	60	750	450	滚珠轴承	30	75
GEV 362/35K	360	75	950	570	滚珠轴承	35	90
GEV 400/30K	400	75	1,000	600	滚珠轴承	30	90
GEV 405/45K	405	130	1,500	900	滚珠轴承	45	130
GEV 425/45K	425	150	1,800	1,100	滚珠轴承	45	150
GEV 500/35K	500	85	1,300	780	滚珠轴承	35	90
GEV 520/40K	520	100	1,525	920	滚珠轴承	40	100
GEV 550/60K	550	160	2,250	1,350	滚珠轴承	60	160
GEV 610/60K	610	150	2,250	1,350	滚珠轴承	60	150
GEV 620/65K	620	200	3,000	1,800	滚珠轴承	65	200

其它尺寸敬请垂询

型号/附件



	采用无痕自然色轮胎	带轮毂盖的单轮 (最终单轮)	带轮毂键槽的驱动轮	法兰轮
技术说明页码	38	85	460	467
产品代码后缀	-SN	-E	GEVN 系列	GEVA 系列
可提供	敬请垂询	敬请垂询	参见第 460 页	参见第 467 页

