

LE-POEV 125K-FI



· 轮架:

采用钢压制成型，万向旋转机构采用双滚珠轴承，通过对底板和球盖进行专用设计而保护球。万向旋转机构采用比克力专用动载铆接工艺，确保运行轻盈，最大限度地减小万向旋转寸动，并且通过对球轨道进行冷作硬化而达到长使用寿命。螺栓轮轴。镀锌，蓝色钝化，不含六价铬。

· 单轮:

· 轮胎/胎面:

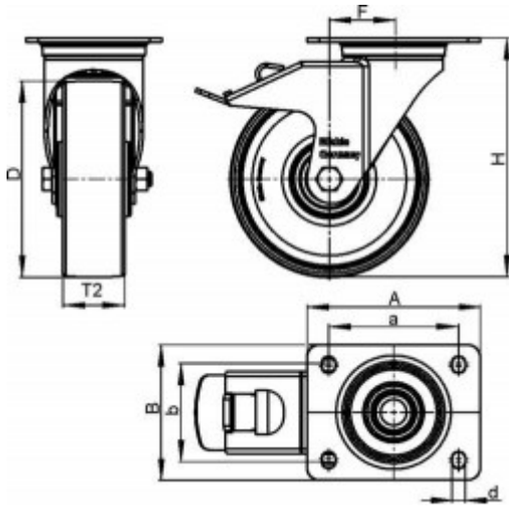
采用优质弹性实心橡胶，具有平滑运行质量的“Blickle

EasyRoll”，操作舒适性极高，行走噪音低，滚动阻力小，非常保护地面，硫化到轮体上。

· 轮辋/轮体: 采用优质耐冲击尼龙

6。硫化粘合轮胎。

· 类型:



Technical data

单件重量	0.968 kg
万向脚轮偏心距 (F)	40 mm
总高度 (H)	150 mm
承载能力	150.00 kg
轮宽 (T2)	40 mm
轮径 (D)	125 mm
最低耐温性	-25° C - +80° C
最高耐温性	80° C
胎面及轮胎硬度	65 Shore A
轴承种类	滚珠轴承
顶板尺寸 (A, B)	100 x 85 mm
螺栓孔径 (d)	9 mm
螺栓孔间距 (a, b)	80 × 60 mm
制造商	Blickle

滚动阻力	■ ■ ■ ■ □
行走噪音	■ ■ ■ ■ □
保护地面	■ ■ ■ ■ □

变量

- | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> |  | 制动器
-FI |
| <input type="checkbox"/> |  | 采用无痕蓝色轮胎
-SB |
| <input type="checkbox"/> |  | 采用无痕灰色轮胎
-SG |
| <input type="checkbox"/> |  | -FA |
| <input type="checkbox"/> |  | 脚档
FP |
| <input type="checkbox"/> |  | 轴承
-KD |