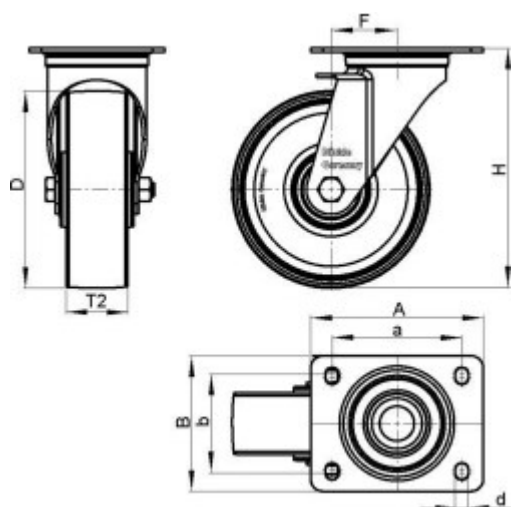


产品数据表单

L-ALEV 125K



· 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: 采用压铸铝合金。硫化粘合轮胎。

Technical data

单件重量	1.138 kg
万向脚轮偏心距 (F)	40 mm
总高度 (H)	150 mm
承载能力	200.00 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 x 60 mm
制造商	Blickle

滚动阻力	
行走噪音	
保护地面	

变量

-  -ST
-  制动器
-FI
-  导电型
-EL
-  采用无痕灰色轮胎
-SG
-  脚档
FP