



叉车须提供单附加油路

技术参数

型号编号	A mm	B mm	D mm	P mm	R mm	T mm	压板压紧力/120 bar N	ISO	V mm	失载距 Z mm	位置 _v Y mm	位置 _v Y1 mm	重量大约 kg	价格 人民币
1T129ST	1.240	960-1.970	80	605	800	1.000	3.700	2	122	251	702	1.362	165	根据询价
1T129ST	1.240	960-1.970	80	605	800	1.000	3.700	3	122	251	702	1.362	165	根据询价

1T129.1ST	1.240	960-1.770	10	605	800	1.000	3.700	2	122	256	690	1.217	162	根据询价
1T129.1ST	1.240	960-1.770	10	605	800	1.000	3.700	3	122	256	690	1.217	162	根据询价

1T129.2ST	920	760-1.350	10	605	800	1.000	3.700	2	122	283	562	964	144	根据询价
1T129.2ST	920	760-1.350	10	605	800	1.000	3.700	3	122	283	562	964	144	根据询价

1T129.3ST	1.495	960-2.170	280	605	800	1.000	3.700	2	122	234	754	1.525	181	根据询价
1T129.3ST	1.495	960-2.170	280	605	800	1.000	3.700	3	122	234	754	1.525	181	根据询价

1T129.4ST	1.240	1.070-2.080	10	605	800	1.000	3.700	2	122	250	741	1.404	167	根据询价
1T129.4ST	1.240	1.070-2.080	10	605	800	1.000	3.700	3	122	250	741	1.404	167	根据询价

1T129.5ST	1.495	1.200-2.210	10	605	800	1.000	3.700	2	122	236	827	1.472	179	根据询价
1T129.5ST	1.495	1.200-2.210	10	605	800	1.000	3.700	3	122	236	827	1.472	179	根据询价

总高度等于 B + D + 123mm + 45mm。
请您在选择正确货叉长度时考虑到尺寸“V”。
标准压板可选尺寸有 770 x 920 mm oder 800 x 1.000 mm。
根据客户需求可以提供更大的夹板。



产品说明：

KAUP 载荷稳定器T129ST安装在叉车的货叉架上，并且可以与其他的属具组合使用。

产品特点：

- 坚固结实的结构
- 良好的视野
- 优秀的综合承载能力