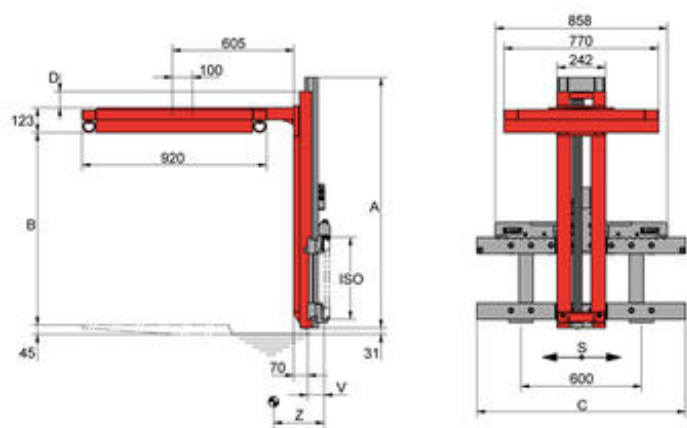




载荷稳定器 T155ST (14.12.2025)



叉车组合承载能力通过整体式货叉架框架进行优化 - 叉车须提供双附加油路

技术参数

型号编号	载荷能力 kg	载荷中心 mm	A mm	B mm	C mm	D mm	P mm	R mm	T mm	压板压紧力/120 bar N	ISO	S mm	V mm	失载 距 Z mm	位置 Y mm	位置 Y1 mm	重量 大约 kg	价格 人民币
1T155ST	2.500	500	1.240	960-1.970	890	80	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	208	577	1.041	236	根据 询价
1T155.1ST	2.500	500	1.240	960-1.770	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	210	567	935	232	根据 询价
1T155.2ST	2.500	500	920	760-1.350	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	221	470	740	214	根据 询价
1T155.3ST	2.500	500	1.495	960-2.170	890	280	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	200	623	1.178	251	根据 询价
1T155.4ST	2.500	500	1.240	1.070-2.080	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	207	606	1.072	237	根据 询价
1T155.5ST	2.500	500	1.495	1.200-2.210	890	10	605	800	1.000	3.700	2	±100	82	201	674	1.138	250	根据 询价

标准压板可选尺寸有 770 x 920 mm oder 800 x 1.000 mm。
选择计算货叉长度时，应考虑 70 mm 悬空的部分。
根据客户需求可以提供更大的夹板。
根据客户需要可以提供更宽的货叉架。



载荷稳定器 T155ST

产品说明：

经过综合承载力优化后的KAUP载荷稳定器的框架直接与属具的货叉架整合，因此失载距很小。驾驶员在使用其标准型侧移器可以补偿叉取过程中的误差。

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
- 标准型侧移器