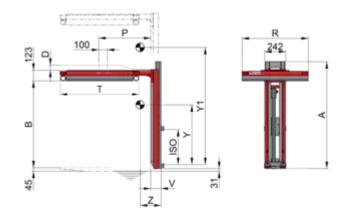


## Presseur de charge T129ST





#### **Description:**

Il est accroché sur le tablier porte-fourches du chariot et peut être combiné avec d'autres accessoires KAUP.



L'accessoire est alimenté par l'hydraulique du chariot. Dans ce cas une fonction hydraulique supplémentaire doit être prévue sur le chariot.



# Presseur de charge T129ST

### Spécifications techniques

Model	_												
1T129ST	1.240	960-1.970	80	605	800	1.000	3.700	3	122	251	702	1.362	165
1T129ST	1.240	960-1.970	80	605	800	1.000	3.700	2	122	251	702	1.362	165
1T129.1ST	1.240	960-1.770	10	605	800	1.000	3.700	3	122	256	690	1.217	162
1T129.1ST	1.240	960-1.770	10	605	800	1.000	3.700	2	122	256	690	1.217	162
1T129.2ST	920	760-1.350	10	605	800	1.000	3.700	3	122	283	562	964	144
1T129.2ST	920	760-1.350	10	605	800	1.000	3.700	2	122	283	562	964	144
1T129.3ST	1.495	960-2.170	280	605	800	1.000	3.700	3	122	234	754	1.525	181
1T129.3ST	1.495	960-2.170	280	605	800	1.000	3.700	2	122	234	754	1.525	181
1T129.4ST	1.240	1.070-2.080	10	605	800	1.000	3.700	3	122	250	741	1.404	167
1T129.4ST	1.240	1.070-2.080	10	605	800	1.000	3.700	2	122	250	741	1.404	167
1T129.5ST	1.495	1.200-2.210	10	605	800	1.000	3.700	3	122	236	827	1.472	179
1T129.5ST	1.495	1.200-2.210	10	605	800	1.000	3.700	2	122	236	827	1.472	179



## Presseur de charge T129ST



### Propriétés:

- Construction solide
- Bonne visibilité
- Combinaison avec d'autres accessoiristes possibles



- La hauteur d'encombrement totale est: B + D + 123 mm + 45 mm.
- Vérifier la cote «V» lors de la détermination de la longueur des fourches.
- Les dimensions du plateau de serrage standard sont: 800 x 1.000 mm ou 770 x 920 mm.
- Largeur plus importante du plateau presseur disponible sur demande

#### Images de produits





