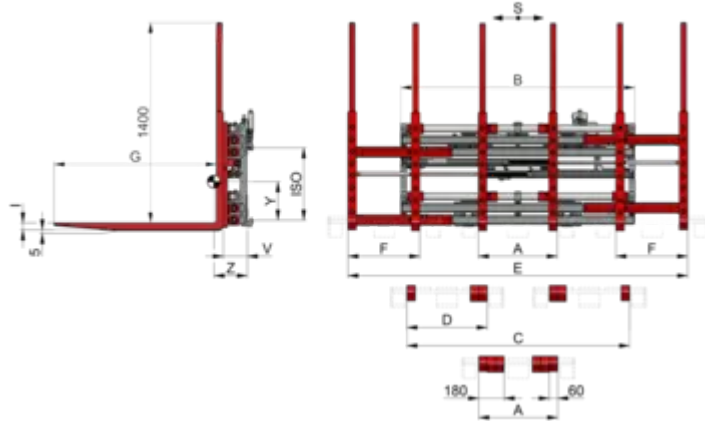


## Triple positionneur mono-multifourches T429B-1-2-3

Avec déplacement latéral permanent



### Description:

Le design optimisé de nos positionneurs mono multifourches T429 procure la meilleure visibilité à travers et par le dessus de l'accessoire sur la pointe des fourches. L'utilisation des profils en T et en C garantit une haute stabilité, prolonge les temps d'utilisation et réduit les interventions de services et d'entretien. Cet accessoire vous garantit une excellente capacité résiduelle par rapport à nos concurrents et vous apportera une rentabilité accrue.



Pour le chargement et déchargement de palettes en double profondeur de 1 ou 2 Palettes ou/et 1, 2 ou 3 Palettes.



L'accessoire est livré d'origine avec le déplacement latéral permanent, La course maximale possible (p. Ex.  $\pm 100$  mm) est du coup indépendante de la position des fourches ou des bras et reste toujours disponible.



L'accessoire est alimenté par l'hydraulique du chariot. Dans ce cas deux fonctions hydrauliques supplémentaires doivent être prévues sur le chariot.



Veillez noter les renseignements supplémentaires sous le tableau de données.



# Triple positionneur mono-multifourches

## T429B-1-2-3

### Spécifications techniques

Model																		
3T429B-1-2-3	800x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.460	560	1.580	2.210	570	510	1.150	50	3	170	227	275	712
3T429B-1-2-3	800x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.660	560	1.580	2.410	570	510	1.150	50	3	170	221	277	739
3T429B-1-2-3	800x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.760	560	1.580	2.510	570	510	1.150	50	3	170	219	278	752
3T429B-1-2-3	1000x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.960	660	1.900	2.910	680	620	1.150	50	3	170	213	273	781
3T429B-1-2-3	800x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.460	560	1.580	2.210	570	510	1.150	50	2	170	227	275	712
3T429B-1-2-3	800x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.660	560	1.580	2.410	570	510	1.150	50	2	170	221	277	739
3T429B-1-2-3	800x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.760	560	1.580	2.510	570	510	1.150	50	2	170	219	278	752
3T429B-1-2-3	1000x1200	3.000	600	4,0/500	±100	1.960	660	1.900	2.910	680	620	1.150	50	2	170	213	273	781
4T429B-1-2-3	800x1200	3.800	600	5,0/500	±100	1.460	560	1.580	2.210	570	510	1.150	60	3	170	244	268	761
4T429B-1-2-3	800x1200	3.800	600	5,0/500	±100	1.660	560	1.580	2.410	570	510	1.150	60	3	170	238	270	787
4T429B-1-2-3	800x1200	3.800	600	5,0/500	±100	1.760	560	1.580	2.510	570	510	1.150	60	3	170	236	271	800
4T429B-1-2-3	1000x1200	3.800	600	5,0/500	±100	1.960	660	1.900	2.910	680	620	1.150	60	3	170	230	273	829
4T429B-1-2-3	1200x1000	3.800	600	5,0/500	±100	2.150	670	1.910	3.120	680	620	1.000	60	3	170	193	283	851
5T429B-1-2-3	800x1200	4.500	600	6,0/600	±160	1.460	560	1.580	2.210	570	510	1.150	60	4	190	243	321	861
5T429B-1-2-3	800x1200	4.500	600	6,0/600	±160	1.660	560	1.580	2.410	570	510	1.150	60	4	190	238	323	890
5T429B-1-2-3	1000x1200	4.500	600	6,0/600	±160	1.960	660	1.900	2.910	680	620	1.150	60	4	190	231	327	935
5T429B-1-2-3	1200x1000	4.500	600	6,0/600	±160	2.150	670	1.910	3.120	680	620	1.000	60	4	190	199	341	954



## Propriétés:

- Triple positionneurs (3 palettes) pour contraintes difficiles
- Très bonne visibilité
- Bonne capacité résiduelle - très bon déport
- Synchronisation des fourches
- TDL permanent de série
- Fourches boulonnées de série
- En option: commande séparée des différentes paires de fourches.
- Adaptation des plages d'ouverture aux types de palettes



- 1) En option: Électrovanne pour la commande séparée des paires de fourches gauche et droite.
- Longueur de fourche 1.000 mm, 1.150 mm ou 1.200 mm possible (Sans supplément de prix).
- Autres longueurs et formes sur demande. Dos de fourches plus large sur demande avec supplément.

## Images de produits

