

# Posizionatore a Sei Forche imbullonate T429B-1-2-3



ATTREZZATURE PER CARRELLI ELEVATORI

## T429B-1-2-3 · Posizionatore Multipallet con il massimo vantaggio costo - operatività 3

## Economico grazie all'alta efficienza

La serie B dei Posizionatori per tre pallet soddisfa tutti i requisiti per ottenere un alto rapporto costi / benefici che giustifica l'investimento. La portata residua del carrello è stata considerevolmente aumentata rispetto alla precedente serie. Una maggior velocità nelle operazioni è stata ottenuta grazie ad una miglior visibilità ed a un perfetto sincronismo nello spostamento delle forche. Una durata estremamente lunga dei pattini e delle altri parti di usura riduce i costi di manutenzione. L'affidabilità e la durata del Posizionatore Multipallet KAUP T429B-1-2-3 assicura quindi molteplici vantaggi economici alla vostra società.

#### Criteri di progettazioni orientati verso il futuro

La serie B dei Posizionatori Multiforche racchiude molteplici innovazioni tecniche che assicurano i massimi valori in termini di economicità, rendimento e produttività. La progettazione accurata ha permesso di ottenere un'ottima visibilità ed un'alta affidabilità del prodotto con ridottissimi interventi di manutenzione.

## Qualità KAUP nel tempo - Manutenzioni ridotte

Lunghi periodi di prova hanno confermato l'affidabilità nel tempo dei posizionatori T429B-1-2-3 ed è stata quindi confermata la loro qualità e durata anche nelle più severe condizioni di esercizio. Il telaio realizzato con profili a C accoppiati a profili a T garantisce una grande rigidità che allunga la vita degli elementi di scorrimento e dei pattini. L'adozione di forche imbullonate facilita e rende più economiche le operazioni di sostituzione.

Progettazione per l'affidabilità: Tutta la progettazione dei posizionatori T429B-1-2-3 ha tenuto conto della riduzione dei costi di manutenzione che si ottiene grazie alla scelta di componenti di lunga durata quali ad esempio l'adozione di molle a spirale (meccaniche) invece di molle a gas che hanno una durata inferiore. Questo ed altri aspetti riducono quindi i costi di manutenzione che avvengono anche ad intervalli sensibilmente più lunghi.

#### T429B-1-2-3 · la chiave del vostro successo

Visibilità migliorata: la progettazione ha ricercato la miglior visibilità per garantire sicurezza e rapidità nelle operazioni. Ad esempio le punte delle forche sono visibili con qualsiasi campo di apertura.

Manutenzione ottimizzata: I pattini di scorrimento sono di alta qualità e garantiscono una lunga durata. Quando devono essere sostituiti le operazioni di smontaggio sono estremamente semplici e rapide e per esempio non richiedono di smontare l'attrezzatura dal carrello.

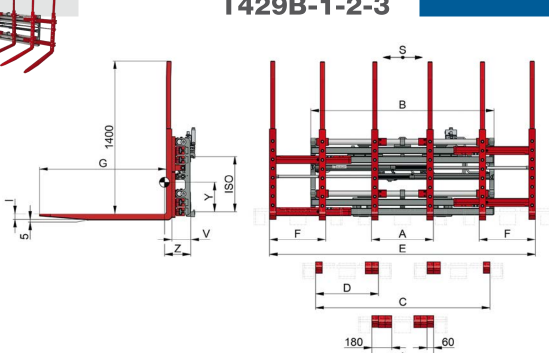
**Forche imbullonate:** tutte le 6 forche sono intercambiabili tra di loro. La sottile punta delle forche permette la facile presa del carico in quanto entrano facilmente sotto il pallet.

**Campo di aperture:** a richiesta sia la coppia di forche di destra o di sinistra possono avere lo spostamento indipendente.

**Traslatore indipendente:** il posizionatore T429B-1-2-3 è dotato di traslatore indipendente con movimento inferiore su rulli (SMOOTHROLL).

**Dotazioni a richiesta:** ganci inferiori con sgancio rapido, stabilizzatore di carico, appoggiacarico, lubrificazione centralizzata, campi di apertura a richiesta, lunghezza o sezione delle forche speciali. Il posizionatore T429B-1-2-3 può essere costruito veramente a vostra misura.







con traslatore semincorporato  $\cdot$  con forche imbullonate  $\cdot$  per 1, 2 o 3 pallet affiancati  $\cdot$  2 funzioni idrauliche<sup>1)</sup>

	Dimen-			per			amn	o di Aı	pertura	Distar	nza da che	ıl				C4G	CdG <sub>v</sub>	
Modello		Portata kg	CdC mm	carrello max.	S mm	B mm	A mm	C mm	E	D mm	F	G mm	l mm	ISO cl.	_	Z mm	Y mm	Peso kg
3T 429B-1-2-3	800x1200	3.000	600	3,5/500	± 100	1.460	560	1.580	2.210	570	510	1.150	50	2/3	170	227	275	712
	800x1200	)			± 100	1.660	560	1.580	2.410	570	510	1.150	50	2/3	170	221	277	739
	800x1200	)			± 100	1.760	560	1.580	2.510	570	510	1.150	50	2/3	170	219	278	752
	1000x1200	1			± 100	1.960	660	1.900	2.910	680	620	1.150	50	2/3	170	213	273	781
4T 429B-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
	800x1200	)			± 100	1.660	560	1.580	2.410	570	510	1.150	60	3	170	238	270	787
	800x1200	)			± 100	1.760	560	1.580	2.510	570	510	1.150	60	3	170	236	271	800
	1000x1200	)			± 100	1.960	660	1.900	2.910	680	620	1.150	60	3	170	230	273	829
	1200x1000	)			± 100	2.150	670	1.910	3.120	680	620	1.000	60	3	170	193	283	851
5T 429B-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
	800x1200	)			± 160	1.660	560	1.580	2.410	570	510	1.150	60	4	190	238	323	890
	1000x1200	)			± 160	1.960	660	1.900	2.910	680	620	1.150	60	4	190	231	327	935
	1200x1000	)			± 160	2.150	670	1.910	3.120	680	620	1.000	60	4	190	199	341	954

Fornibili a richiesta forche con punta e dorso speciali. Lunghezza forche 1.000 mm, 1.150 mm o 1.200 mm.

<sup>1)</sup> A richiesta elettrovalvola per comando indipendente di una coppia esterna di forche.









## Portate residue indicative

Portata del carrello kg a baricentro mm	Posizionatore per 3 pallet con larghezza telaio 1.660 mm		Portata residua in kg a baricentro 500 mm 600 mm			
2.500 / 500	3T429B-1-2-3	1.750	1.600			
3.000 / 500		2.175	2.000			
3.500 / 500		2.625	2.425			
4.000 / 500		3.000*	2.825			
3.500 / 500	4T429B-1-2-3	2.575	2.350			
4.000 / 500		3.000	2.575			
4.500 / 500		3.450	3.175			
5.000 / 500		3.600*	3.600*			
4.500 / 600			3.600*			
5.000 / 600	5T429B-1-2-3		4.000			
6.000 / 600			4.500*			

<sup>\*</sup> La portata residua è limitata dalla portata del posizionatore.

Le portate residue calcolate sono indicative e possono variare in funzione del modello del carrello. Le portate non considerano la tipologia del montante, la traslazione laterale e la gommatura del carrello.

I dati calcolati sono indicativi, quelli ufficiali possono essere calcolati e forniti solo dal costruttore del carrello.

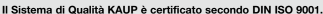
#### **Estensore a Pantografo T149Z**



Allo scopo di posare i pallet in doppia profondità o di caricare gli autocarri operando da un solo lato, è possibile realizzare il montaggio del Posizionatore su un Estensore a Pantografo modello T149Z.



Le attrezzature KAUP sono realizzate in conformità alle Direttive CE. Possibilità di modifiche senza preavviso.







KAUP GmbH & Co. KG
Braunstrasse 17 · D · 63741 Aschaffenburg
4 · 49 6021 865 · 0 · A · 49 6021 865 · 213
E-Mail: kaup@kaup.de · www.kaup.de



Distributore esclusivo per l'Italia:

#### **ABG** srl