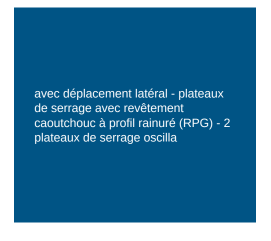
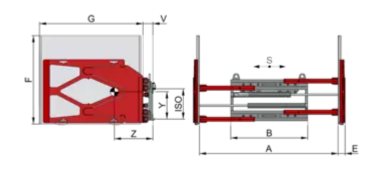


Pince électroménager/à cartons T414B-1





Description:

Le pince électro-ménager et pince à cartons KAUP T414B-1 sont utilisées dans le monde entier pour le transport des produits 'blancs' (frigidaires, machines à laver...) ou des produits 'bruns' (téléviseurs, écrans). Pour le transport d'1 à 16 unités : KAUP a toujours une pince appropriée.



L'accessoire est livré d'origine avec le déplacement latéral permanent, La course maximale possible (p. Ex. ± 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.



L'accessoire est aussi disponible avec le système Smart Load Control (SLC) permettant la régulation autonome de la force de serrage disponible. Les pressions requises sont toujours ajustées de manière autonome en fonction de la charge.



L'accessoire peut être équipé d'un dosseret de charge de type T479. Pour les accessoires de la gamme T160B et T466B jusqu'à 4.8T peut être équipé d'un dosseret de charge de type T479.1.



L'accessoire peut être équipé avec des revêtements de plateaux de serrage différents.



L'accessoire est aussi disponible avec la pré-sélection automatique des pressions.



L'accessoire est prévu d'origine avec un pré pincement qui doit être pris en compte lors du choix de vos ouvertures.



Pince électroménager/à cartons T414B-1

Spécifications techniques

Model													
1,5T414B-1	1.250	500	±100	480-1660	970	55	1.000	1.000	2	133	392	333	534
1,5T414B-1	1.250	500	±100	480-1660	970	55	1.000	1.200	2	133	467	338	592
1,5T414B-1	1.250	500	±100	480-1660	970	55	1.200	1.200	2	133	476	360	611
1,5T414B-1	1.250	500	±100	480-1660	970	55	1.200	1.380	2	133	530	362	654
1,5T414B-1	1.250	500	±100	330-1430	1.040	55	1.000	1.000	2	133	390	332	537
1,5T414B-1	1.250	500	±100	330-1430	1.040	55	1.000	1.200	2	133	465	338	595
1,5T414B-1	1.250	500	±100	330-1430	1.040	55	1.200	1.200	2	133	474	359	614
1,5T414B-1	1.250	500	±100	330-1430	1.040	55	1.200	1.380	2	133	528	362	657
1,5T414B-1	1.250	500	±100	410-1590	1.040	55	1.000	1.000	2	133	390	332	538
1,5T414B-1	1.250	500	±100	410-1590	1.040	55	1.000	1.200	2	133	465	338	596
1,5T414B-1	1.250	500	±100	410-1590	1.040	55	1.200	1.200	2	133	473	359	615
1,5T414B-1	1.250	500	±100	410-1590	1.040	55	1.200	1.380	2	133	527	361	658
1,5T414B-1	1.250	500	±100	490-1840	1.130	55	1.000	1.000	2	133	385	331	545
1,5T414B-1	1.250	500	±100	490-1840	1.130	55	1.000	1.200	2	133	460	337	604
1,5T414B-1	1.250	500	±100	490-1840	1.130	55	1.200	1.200	2	133	469	358	623
1,5T414B-1	1.250	500	±100	490-1840	1.130	55	1.200	1.380	2	133	523	360	665
1,5T414B-1	1.250	500	±100	470-1870	1.200	55	1.000	1.000	2	133	383	330	550
1,5T414B-1	1.250	500	±100	470-1870	1.200	55	1.000	1.200	2	133	457	336	608
1,5T414B-1	1.250	500	±100	470-1870	1.200	55	1.200	1.200	2	133	466	357	627

Model	_												
1,5T414B-1	1.250	500	±100	470-1870	1.200	55	1.200	1.380	2	133	519	359	670
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.000	1.000	2	143	389	329	603
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.000	1.000	3	143	389	329	603
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.000	1.200	3	143	463	335	670
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.200	1.200	3	143	471	354	689
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.200	1.380	3	143	495	358	706
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.000	1.000	3	143	386	328	609
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.000	1.200	3	143	460	334	675
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.200	1.200	3	143	468	353	694
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.200	1.380	3	143	492	357	712
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.000	1.000	3	143	384	329	614
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.000	1.200	3	143	457	334	680
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.200	1.200	3	143	465	352	699
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.200	1.380	3	143	489	357	717
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.000	1.000	3	143	377	326	628
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.000	1.200	3	143	449	332	695
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.200	1.200	3	143	457	350	714
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.200	1.380	3	143	481	355	732
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.000	1.000	3	143	359	322	666
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.000	1.200	3	143	429	328	733
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.200	1.200	3	143	437	346	752
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.200	1.380	3	143	460	350	770
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.000	1.200	2	143	463	335	670

Model													
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.200	1.200	2	143	471	354	689
2T414B-1	2.000	500	±100	525-1725	970	60	1.200	1.380	2	143	495	358	706
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.000	1.000	2	143	386	328	609
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.000	1.200	2	143	460	334	675
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.200	1.200	2	143	468	353	694
2T414B-1	2.000	500	±100	555-1855	1.040	60	1.200	1.380	2	143	492	357	712
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.000	1.000	2	143	384	329	614
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.000	1.200	2	143	457	334	680
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.200	1.200	2	143	465	352	699
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1765	1.130	60	1.200	1.380	2	143	489	357	717
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.000	1.000	2	143	377	326	628
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.000	1.200	2	143	449	332	695
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.200	1.200	2	143	457	350	714
2T414B-1	2.000	500	±100	465-1965	1.330	60	1.200	1.380	2	143	481	355	732
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.000	1.000	2	143	359	322	666
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.000	1.200	2	143	429	328	733
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.200	1.200	2	143	437	346	752
2T414B-1	2.000	500	±100	575-2375	1.520	60	1.200	1.380	2	143	460	350	770



Pince électroménager/à cartons T414B-1



Propriétés:

- Faible déport bonne capacité résiduelle
- Bonne visibilité
- DL permanent de série
- Dosseret de charge en option
- Contrôle de la force de serrage dépendant du poids de la charge 'Smart Load Control' en option



- Supplément de prix pour d'autres dimensions de bras sur demande.
- En Option: Avec sélection automatique des pressions (Sensor-Technik) ou avec le système Smart Load Control (SLC) permettant la régulation autonome de la force de serrage disponible (modèles 2T après adaptation de la conception).
- Garniture des plateaux voir supplément
- Accessoire sans Déplacement latéral Modèle T404B-1.
- Dosseret de charge voir type T479
- Accessoire avec le système Smart Load Control (SLC) permettant la régulation autonome de la force de serrage disponible
- Modèle sans déplacement latéral type T404B-1/099H.
 Modèle Avec déplacement latéral type T414B-1/099H.

Images de produits

