

Pinces à balles de cellulose

Modèles BC-P



Les pinces à balles de cellulose série BC-P de Auramo sont idéales pour la manutention intensive de balles de cellulose et de vieux papiers.

La série BC s'adapte aussi bien aux chariots élévateurs qu'aux chargeuses sur roues. De conception légère et profilée, les pinces offrent une importante capacité résiduelle ainsi qu'une visibilité optimale.

Grâce à une capacité de levage élevée et à un large choix d'ouvertures et de longueurs de bras, elles permettent de charger jusqu'à trois unités.

La conception effilée des bras assure un gerbage serré et facilite

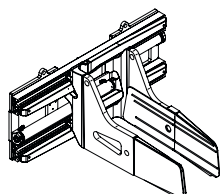
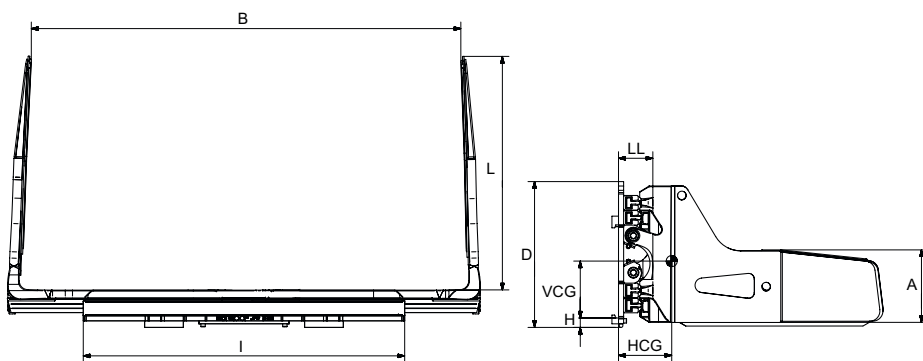
le passage entre les balles. Le bras gauche oscillant sécurise la préhension, même lorsque les dimensions des balles varient.

Corps de pince en acier soudé, coulisses de bras en profil "T" renforcé : les pinces série BC sont d'une robustesse à toute épreuve. Les glissières d'usure se remplacent facilement et nécessitent un graissage limité.

De nombreuses options de bras, nervures et systèmes d'accrochage, ainsi que différentes fonctions hydrauliques sont disponibles sur demande.

Si vos besoins de manutention se limitent aux vieux papiers, nous vous recommandons la série BA-W.





Capacité: 5000 Kg - 6500 Kg

Plus:

- Pincès à balles pour la manutention des balles de cellulose.
- Optimisé pour le chargement et le déchargement de la remorque et pour les applications générales de manutention de la pâte.
- Conception légère et profilée pour une visibilité optimale.
- La pièce d'angle moulé du bras réduit le poids, l'épaisseur et offre des propriétés de manipulation optimales dans les espaces également confinés.
- Corps de pince en acier soudé, coulisses de bras en profil "T" renforcé.
- Bras gauche oscillant.
- Déplacement intégré.

Modèle	Code	Capacité	Centre de charge	Ouverture	Longueur bras	Hauteur bras	Largeur châssis	Largeur mini tablier châriot	Hauteur	Poids	Centre de gravité horizontal	Centre de gravité vertical	Épaisseur	Hauteur de l'accrochage	Classe
		Q	BP	B	L	N	C	FL	D	W	HCG	VCG	LL	H	ISO
		kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg	mm	mm	mm	mm	2328
BC-50P 14D	62-237	5.000	800	620-2.370	1.400	490	1.600	1.400	874	1.410	347	290	190	80	4 A
BC-50P 16D	62-234	5.000	800	620-2.340	1.600	490	1.600	1.400	874	1.460	387	285	190	80	4 A
BC-50P 14D	72-257	5.000	800	720-2.570	1.400	490	1.600	1.400	874	1.420	346	290	190	80	4 A
BC-50P 16D	72-254	5.000	800	720-2.540	1.600	490	1.600	1.400	874	1.460	387	286	190	80	4 A
BC-50P 14D	62-257	5.000	800	620-2.570	1.400	490	1.800	1.400	874	1.490	331	294	190	80	4 A
BC-50P 16D	62-254	5.000	800	620-2.540	1.600	490	1.800	1.400	874	1.550	372	289	190	80	4 A
BC-50P 14D	72-277	5.000	800	720-2.770	1.400	490	1.800	1.400	874	1.500	331	295	190	80	4 A
BC-50P 16D	72-274	5.000	800	720-2.740	1.600	490	1.800	1.400	874	1.550	371	289	190	80	4 A
BC-55P 16DL	60-233	5.000	900	600-2.330	1.600	490	1.600	1.400	974	1.630	394	382	210	80	4 A
BC-55P 18DL	60-231	5.000	900	600-2.310	1.800	490	1.600	1.400	974	1.690	435	377	210	80	4 A
BC-55P 16DL	70-253	5.000	900	700-2.530	1.600	490	1.600	1.400	974	1.640	393	382	210	80	4 A
BC-55P 18DL	70-251	5.000	900	700-2.510	1.800	490	1.600	1.400	974	1.690	434	377	210	80	4 A
BC-55P 16DL	60-253	5.000	900	600-2.530	1.600	490	1.800	1.400	974	1.740	376	384	210	80	4 A
BC-55P 18DL	60-251	5.000	900	600-2.510	1.800	490	1.800	1.400	974	1.800	416	379	210	80	4 A
BC-55P 16DL	70-273	5.000	900	700-2.730	1.600	490	1.800	1.400	974	1.750	376	384	210	80	4 A
BC-55P 18DL	70-271	5.000	900	700-2.710	1.800	490	1.800	1.400	974	1.810	415	379	210	80	4 A
BC-65P 14D	60-295	6.500	800	600-2.950	1.400	490	2.200	1.400	974	1.880	319	372	210	80	4 A
BC-65P 16D	60-292	6.500	800	600-2.920	1.600	490	2.200	1.400	974	1.940	355	366	210	80	4 A
BC-65P 14D	70-315	6.500	800	700-3.150	1.400	490	2.200	1.400	974	1.890	319	372	210	80	4 A
BC-65P 16D	70-312	6.500	800	700-3.120	1.600	490	2.200	1.400	974	1.950	354	366	210	80	4 A
BC-65P 14D	60-315	6.500	800	600-3.150	1.400	490	2.400	1.900	974	1.940	314	368	210	80	4 A
BC-65P 16D	60-312	6.500	800	600-3.120	1.600	490	2.400	1.900	974	2.000	348	363	210	80	4 A
BC-65P 14D	70-335	6.500	800	700-3.350	1.400	490	2.400	1.900	974	1.950	313	368	210	80	4 A
BC-65P 16D	70-332	6.500	800	700-3.320	1.600	490	2.400	1.900	974	2.010	348	363	210	80	4 A

Notes:

- Deux fonctions hydrauliques.
- Couleur standard: corps de pince rouge RAL3000, bras gris RAL7039.
- Nervures standard en acier.

Sur demande:

- Finition spéciale des bras avec peinture non marquante.
- Ouvertures différentes.
- Les deux bras non pivotant.
- Revêtements de bras alternatifs: barres rondes lisses, barres d'armature à vagues spéciales, demi-sphères.
- Dossieret de charge.
- Protection du vérin.
- Sans translateur: Aucun prix supplémentaire.

