



Cebriá

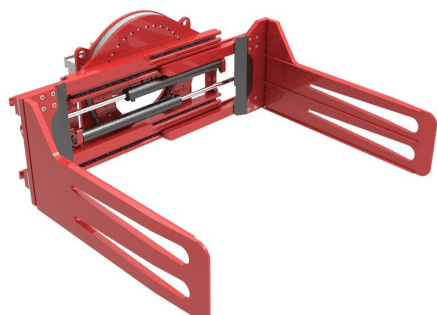
FORKLIFT ATTACHMENTS



Pinza para balas

Bale clamp

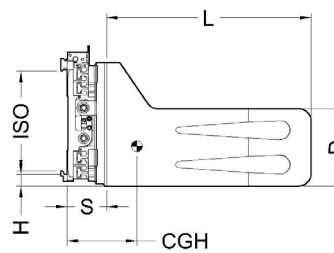
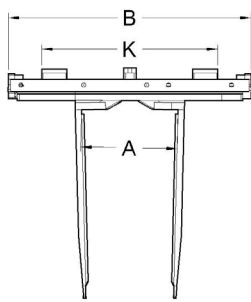
Pince à balles



Pinza para balas

Bale clamp

Pince à balles



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MOD.	Q kg	CC mm	B mm	A mm	L-D mm	CA- RRERA	H mm	K mm	CGH mm	S mm	P Kg	ISO
PB30E075E.120	3000	500	960	665-1925	1200-370	630	76	840	316	183	446	3A
PB30E075E.100	3000	500	960	665-1925	1000-370	630	76	840	264	183	421	3A
PB30E065E.120	3000	500	960	565-1725	1200-370	580	76	840	317	183	444	3A
PB30E065E.100	3000	500	960	565-1725	1000-370	580	76	840	265	183	419	3A
PB30E155E.100	3000	500	1060	465-1625	1000-370	580	76	840	258	183	432	3A
PB30E155E.120	3000	500	1060	465-1625	1200-370	580	76	840	309	183	456	3A
PB30E165E.100	3000	500	1060	565-1825	1000-370	630	76	840	257	183	434	3A
PB30E165E.120	3000	500	1060	565-1825	1200-370	630	76	840	308	183	458	3A
PB30E175E.100	3000	500	1060	665-2025	1000-370	680	76	840	256	183	436	3A
PB30E175E.120	3000	500	1060	665-2025	1200-370	680	76	840	307	183	460	3A
PB30E255E.100	3000	500	1160	465-1725	1000-370	630	76	840	254	183	439	3A
PB30E255E.120	3000	500	1160	465-1725	1200-370	630	76	840	305	183	464	3A
PB30E265E.100	3000	500	1160	565-1925	1000-370	680	76	840	253	183	442	3A
PB30E265E.120	3000	500	1160	565-1925	1200-370	680	76	840	304	183	466	3A
PB30E275E.100	3000	500	1160	665-2125	1000-370	730	76	840	251	183	444	3A
PB30E275E.120	3000	500	1160	665-2125	1200-370	730	76	840	303	183	468	3A
PB30E365E.100	3000	500	1260	565-2025	1000-370	730	76	840	249	183	450	3A
PB30E365E.120	3000	500	1260	565-2025	1200-370	730	76	840	300	183	447	3A
PB30E375E.100	3000	500	1260	665-2225	1000-370	780	76	840	248	183	452	3A
PB30E375E.120	3000	500	1260	665-2225	1200-370	780	76	840	299	183	476	3A
PB30E465E.100	3000	500	1360	565-2125	1000-370	780	76	840	246	183	458	3A
PB30E465E.120	3000	500	1360	565-2125	1200-370	780	76	840	296	183	482	3A
PB30E475E.100	3000	500	1360	665-2325	1000-370	830	76	840	245	183	460	3A
PB30E475E.120	3000	500	1360	665-2325	1200-370	830	76	840	295	183	484	3A
PB30E565E.100	3000	500	1460	565-2225	1000-370	830	76	840	242	183	466	3A
PB30E565E.120	3000	500	1460	565-2225	1200-370	830	76	840	292	183	490	3A
PB30E575E.100	3000	500	1460	665-2425	1000-370	880	76	840	242	183	468	3A
PB30E575E.120	3000	500	1460	665-2425	1200-370	880	76	840	291	183	492	3A
PB35E365E.120	3600	500	1250	560-1960	1200-450	700	125	1050	307	214	849	3A
PB35E375E.120	3600	500	1250	660-2160	1200-450	750	125	1050	306	209	767	3A
PB35E465E.120	3600	500	1350	560-2060	1200-450	750	125	1050	301	209	778	3A
PB35E475E.120	3600	500	1350	660-2260	1200-450	800	125	1050	301	209	780	3A
PB35E565E.120	3600	500	1450	460-1960	1200-450	800	125	1050	297	209	791	3A
PB35E575E.120	3600	500	1450	660-2360	1200-450	850	125	1050	297	209	793	3A
PB35E665E.120	3600	500	1550	560-2260	1200-450	850	125	1050	294	209	804	3A
PB35E675G.120	3600	500	1550	660-2460	1200-450	900	125	1050	294	209	797	4A
PB35E765E.120	3600	500	1650	560-2360	1200-450	900	125	1050	290	209	818	3A
PB35E775E.120	3600	500	1650	660-2560	1200-450	900	125	1050	290	209	820	3A

Notas

2 funciones hidráulicas.

Q = Capacidad de carga como pinza.

CC = Centro de carga.

Opciones:

* Sin desplazamiento lateral.

* Despl. lateral externo.* Con

protector de carga. * Con anclaje

rápido. * Diferente longitud de palas.

* Protector inferior antidesgaste.

* Distintos revestimientos de palas.

Notes

2 hydraulic functions.

Q = Load capacity.

CC = Load center.

Options:

* No sideshift. * External

sideshift. * Load protector.

* Quick anchor. * Different length

of arms. * Lower protector.

* Different arms coating.

Notes

2 fonctions hydrauliques.

Q =Capacité de charge.

CC = Centre de charge.

Opciones:

* Pas de déplacement lateral. * Déplac.

lateral externe. * Protecteur de

charge. * Anchrage rapide. * Différente

longueur de bras. * Protecteur inférieur.

* Différentes revêtements.