



PCSA CLASS 10 - 199

PLUMA MANUAL CON 3,946 Kg. DE CONTRAPESO

RANGOS DE CAPACIDAD DE CARGA EN KG. - PLUMA PRINCIPAL EN AREAS DE TRABAJO LATERALES Y TRASERAS CON ESTABILIZADORES TOTALMENTE EXTENDIDOS

EN DS	LONGITUD DE PLUMA EN METROS - EXTENSION MANUAL RETRAIDA AMBAS SECCIONES DE PLUMA EXTENDIDAS IGUALMENTE												EXTENSION MANUAL						10.06 M. DE PLUMA MANUAL RETRAIDA						10.06 M. DE PLUMA MANUAL EXTENDIDA					
	10.97			12.80			14.93			18.90			22.86			26.82			34.75 (VER NOTA 1)			36.88 (VER NOTA 2)			44.8 (VER NOTA 2)			RADIO EN METROS		
	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	ANGULO DE PLUMA	LATERAL	TRASERA	RADIO EN METROS		
5	69	54,432	54,432	72	43,092	43,092	75	39,917	39,917	79	38,102	38,102	80	31,752	31,752	80	31,752	31,752	80	31,752	31,752	80	31,752	31,752	80	31,752	31,752	3.05		
6	65	47,628	47,628	69	39,463	39,463	72	37,195	37,195	77	35,834	35,834	78	29,938	29,938	78	29,938	29,938	78	29,938	29,938	78	29,938	29,938	78	29,938	29,938	3.66		
7	62	42,185	42,185	66	36,288	36,288	70	34,927	34,927	75	33,113	33,113	76	28,123	28,123	76	28,123	28,123	76	28,123	28,123	76	28,123	28,123	76	28,123	28,123	4.27		
8	58	36,288	36,288	63	33,113	33,113	67	32,206	32,206	73	30,845	30,845	74	26,309	26,309	74	26,309	26,309	74	26,309	26,309	74	26,309	26,309	74	26,309	26,309	4.88		
9	54	31,752	31,752	60	30,391	30,391	65	29,484	29,484	71	28,577	28,577	72	24,494	24,494	72	24,494	24,494	72	24,494	24,494	72	24,494	24,494	72	24,494	24,494	5.49		
1	49	28,123	28,123	57	27,670	27,670	62	26,762	26,762	68	25,855	25,855	69	19,505	19,505	69	19,505	19,505	69	19,505	19,505	69	19,505	19,505	69	19,505	19,505	6.10		
2	37	21,319	21,319	48	20,866	20,866	55	20,412	20,412	64	19,958	19,958	65	15,649	15,649	65	15,649	15,649	65	15,649	15,649	65	15,649	15,649	65	15,649	15,649	7.62		
3	17	15,649	15,649	36	15,649	15,649	47	15,649	15,649	58	15,649	15,649	60	11,703	11,703	60	11,703	11,703	60	11,703	11,703	60	11,703	11,703	60	11,703	11,703	9.14		
7	PRECAUCION PARA CARGAS																													
9	CON 10.97 M. DE PLUMA LOS																													
2	GATOS DE PLUMA DEBEN																													
4	ESTAR RETRAIDOS																													
<p>N O T A S</p> <p>1. PARA LONGITUDES DE PLUMA MENORES DE 34.75 M. CON LA SECCION MANUAL EXTENDIDA EL RANGO DE CARGA ES DETERMINADO POR EL ANGULO DE LA PLUMA UNICAMENTE EN LA COLUMNA ENCABEZADA POR 34.75 M. DE PLUMA. PARA ANGULOS DE PLUMA NO MOSTRADOS USE EL RANGO DEL ANGULO PROXIMO MENOR.</p> <p>2. PARA LONGITUDES DE PLUMA MENORES DE 36.88 M. CON LA SECCION MANUAL RETRAIDA Y MENORES DE 44.80 M. CON LA SECCION MANUAL EXTENDIDA EL RANGO DE CARGA DE LOS 10.06 M DE JIB ESTAN DETERMINADOS POR EL ANGULO DE LA PLUMA UNICAMENTE EN LAS COLUMNAS ENCABEZADAS POR 36.88 Y 44.80 M. RESPECTIVAMENTE. PARA ANGULOS NO MOSTRADOS USAR EL ANGULO PROXIMO MENOR.</p>																														
<p>CUANDO SE TRABAJA EN RADIOS INDICADOS ABAJO DE LA RAYA NEGRA PUEDE HABER UNA PERDIDA DE EQUILIBRIO LO QUE PROVOCARIA UNA VOLCADURA.</p> <p>PELIGRO: NO EXCEJA DE 39.62 M. DE RADIO LATERAL (CON O SIN EL BLOCK) CON LA PLUMA EXTENDIDA A 44.80 M. PORQUE UNA CONDICION DE VOLCADURA PUEDE OCURRIR INTEMPATIVAMENTE.</p>																														

GRUA P & H MODELO T 600 XL No. DE SERIE 49211