

VD	VB	B	CARGA ADMISIBLE POR ESTANTE		
			2G	3G	4G
920	970	1420	2.000 Kg	3.000 Kg	4.000 Kg
720	770	1220	2.400 Kg	3.600 Kg	4.800 Kg
520	570	1020	2.800 Kg	4.200 Kg	5.600 Kg

VH	Nº DE NIVELES	HE	HBE
200	1x3+1	1185	1558
	1x4+1	1630	2003
	1x5+1	2075	2448
	1x6+1	2520	2893
300	1x3+1	1385	1858
	1x4+1	1930	2403
	1x5+1	2475	2948
	1x6+1	3020	3493
400	1x3+1	1585	2158
	1x4+1	2230	2803
	1x5+1	2875	3448
500	1x3+1	1785	2458
	1x4+1	2530	3203
	1x5+1	3275	3948

ML	G's	Q	P	LT
3000	2	780	1640	3200
4000	2	1000	2200	4200
5000	2	1220	2760	5200
6000	2	1475	3350	6200
6000	3	915	2280	6200
12000	3	1675	4570	12200
12000	4	1675	3000	12200

SELECCIÓN DEL EQUIPO

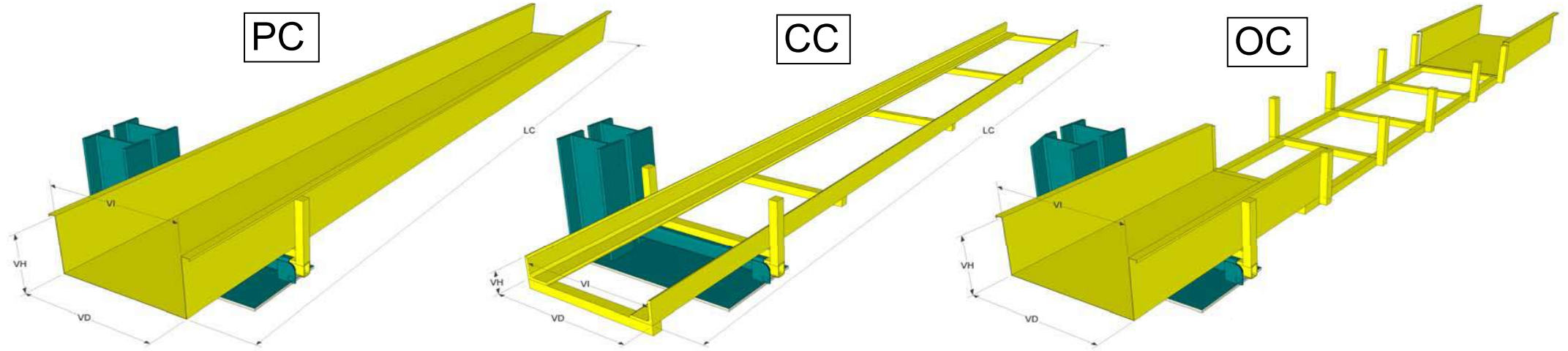
- 1 - Seleccionar la Longitud útil del brazo (VD) según las dimensiones de las cargas
- 2 - Seleccionar número de bastidores con brazos telescópicos según la carga necesaria (Nº de G's)
- 3 - Seleccionar la altura útil de los estantes según la altura de la carga (VH)
- 4 - Seleccionar el número de estantes con brazos telescópicos, lo que da la altura del nivel fijo superior (HBE)
- 5 - Indicar la longitud del material a almacenar (ML)

DESCRIPCION DE LA REFERENCIA

MINI JUMBO - 4E - 2G - 92x20 - ML=6000

- Longitud de la carga
- Dimensiones útiles de los brazos telescópicos
- Nº de bastidores con brazos telescópicos (Nº de G's)
- Nº de niveles telescópicos (en este caso 4 + 1 superior siempre fijo)

JUMBO - Accesorios



TIPO	ML	LC	VD	VI	VH
PC	3.000	2.900	920	904	200
OC	6.000	5.900	720	704	300
CC	3.000	2.900	520	504	400
	6.000	5.900	920	894	120
			720	694	
			520	494	

DIVISOR

	D	VH
VP 20	27	200
VP 29	27	300
VP 38	27	400
VP 47	27	500

DESCRIPCION DE LA REFERENCIA

OC - 590 - 72x30

Tipo longitud del contenedor Ancho x alto del contenedor