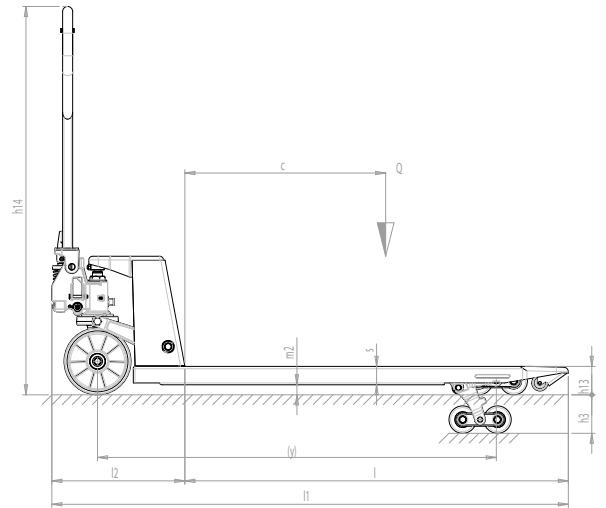
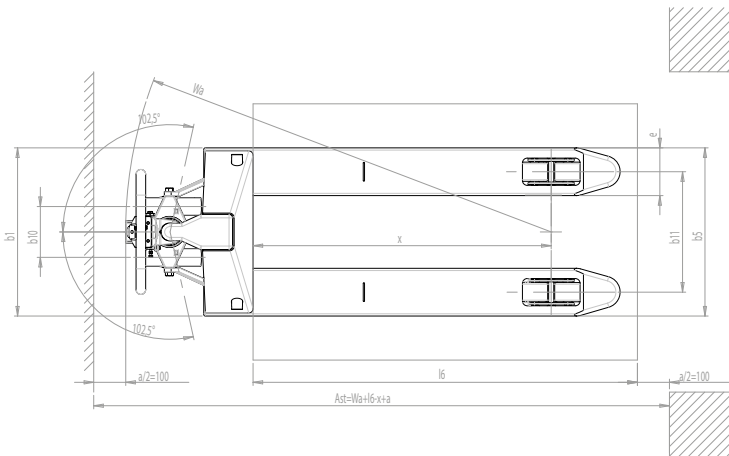


Transpaletas Manuales



DESCRIPCIÓN

1.2	MODELO	GS BASIC 22 S2-S4	GS PRO 25 S2-S4	GS PREMIUM 25 S2-S4	GS/AV PRO 25 S2-S4	GS PRO 30 S4	GS/L PRO 25 S2-S4	GS/M PRO 25 S2-S4	GS B 20 S4	
1.3	GRUPO TRACCIÓN	MANUAL	MANUAL	MANUAL	MANUAL	MANUAL	MANUAL	MANUAL	MANUAL	
1.4	CONDUCCIÓN	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE	ACOMPAÑANTE	
1.5	CAPACIDAD CARGA	Q kg	2200	2500	2500	2500	3000	2500	2500	2000
1.6	CENTRO GRAVEDAD	c mm	600	600	600	600	600	600	400	600
1.8	DISTANCIA DE LA CARGA	x mm	932	932	932	932	932	932	582	945
1.9	DISTANCIA ENTRE EJES	y mm	1192	1192	1192	1192	1192	1192	842	1192

PESOS

2.1	PESO	kg	61-63	61-63	63-65	61-63	79	66-68	52-54	71
2.2	CARGA SOBRE EJES CON CARGA, DELANTE/DETRÁS	kg	655/1606-1608	767/1794-1796	739/1824-1826	738/1823-1825	889/2190	771/1795-1797	691/1861-1863	693/1378
2.3	CARGA SOBRE EJES SIN CARGA, DELANTE/DETRÁS	kg	42/19-21	42/19-21	43/20-22	42/19-21	53/26	46/20-22	35/17-19	48/23

RUEDAS/CHASIS

3.1	RUEDAS		P/N	P/N	P/P	P/N	P/N	P/N	P/N	P/A
3.2	DIMENSIONES RUEDAS DELANTERAS (Ø x ancho)		200x45	200x55	200x55	200x55	200x55	200x55	200x55	200x55
3.3	DIMENSIONES RUEDAS TRASERAS (Ø x ancho)		82x82-60	82x82-60	82x82-60	82x82-60	82x60	82x82-60	82x82-60	50x58
3.4	RUEDAS ADICIONALES (Ø x ancho)		-	-	-	-	-	-	-	-
3.5	NÚMERO DE RUEDAS (x=motriz) DELANTE/DETRÁS		2/2-2/4	2/2-2/4	2/2-2/4	2/2-2/4	2/4	2/2-2/4	2/2-2/4	2/4
3.6	VÍA DELANTERA	b10 mm	155	155	155	155	155	155	155	130
3.7	VÍA TRASERA	b11 mm	375	375	375	375	375	535	250	365

DIMENSIONES

4.4	ELEVACIÓN	h3 mm	115	115	115	115	115	115	115	115
4.9	ALTURA DEL TIMÓN MIN/MAX	h14 mm	690/1160	690/1160	690/1160	415/1250	690/1160	690/1160	690/1160	690/1160
4.15	ALTURA HORQUILLAS BAJADAS	h13 mm	85	85	85	85	85	85	85	55
4.19	LONGITUD TOTAL	l1 mm	1550	1550	1550	1550	1550	1550	1200	1550
4.20	LONGITUD DE TIMÓN A HORQUILLAS	l2 mm	400	400	400	400	400	400	400	400
4.21	ANCHO TOTAL	b1 mm	525	525	525	525	525	685	400	525
4.22	DIMENSIONES HORQUILLAS	s/e/l mm	55/150/1150	55/150/1150	55/150/1150	55/150/1150	55/150/1150	55/150/1150	55/150/800	40/160/1150
4.25	ANCHO HORQUILLAS	b5 mm	525	525	525	525	525	685	400	525
4.32	ALTURA LIBRE INFERIOR, CON CARGA, AL CENTRO ENTRE EJES	m2 mm	30	30	30	30	30	30	30	15
4.34	PASILLO DE TRABAJO PARA PALET 800x1200 LONGIT.	Ast mm	1835	1835	1835	1835	1835	1835	1435	1822
4.35	RADIO DE GIRO	Wa mm	1367	1367	1367	1367	1367	1367	1017	1367

PRESTACIONES

5.2	VELOCIDAD DE ELEVACIÓN CON/SIN CARGA	BOMBEOS	13/13	13/13	13/13	13/6	13/13	13/13	13/13	13/13
-----	--------------------------------------	---------	-------	-------	-------	------	-------	-------	-------	-------

G = Goma, N = Nylon, P = Poliuretano, A = Acero, NE = Nylon extra

LONGITUD HORQUILLAS	l	mm	600	800	950	1000	1150	1220	1350	1500	1800	2000
CENTRO DE GRAVEDAD	c	mm	300	400	475	500	600	610	675	750	900	1000
NÚMERO DE RUEDAS (x=motriz) DELANTE/DETRÁS			2/2-2/4	2/2-2/4	2/2-2/4	2/2-2/4	2/2-2/4	2/2-2/4	2/4	2/4	2/4	2/4
LONGITUD TOTAL	l1	mm	1000	1200	1350	1400	1550	1620	1750	1900	2200	2400
DISTANCIA DE LA CARGA	x	mm	382	582	732	782	932	1002	1132	1282	1582	1782
DISTANCIA ENTRE EJES	y	mm	642	842	992	1042	1192	1262	1392	1542	1842	2042
PESO PROPIO		kg	52-54	57-59	59-61	60-62	63-65	65-67	90	112	127	134
CARGA SOBRE EJES CON CARGA, DELANTE/DETRÁS		kg	356/2196-2198	580/1017-1435	688/1871-1873	716/1844-1846	739/1824-1826	821/1744-1746	880/1710	929/1717	1002/1625	1037/1597
CARGA SOBRE EJES SIN CARGA, DELANTE/DETRÁS		kg	37/15-17	40/17-19	40/19-21	39/21-23	43/20-22	44/21-23	59/31	66/46	76/51	80/54
RADIO DE GIRO	Wa	mm	817	1017	1167	1217	1367	1437	1567	1717	2017	2217
PASILLO DE TRABAJO PARA PALET 800x1200 LONGIT.	Ast	mm	1235	1435	1585	1635	1835	1855	1985	2135	2435	2635