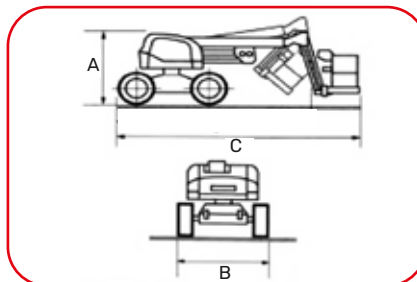


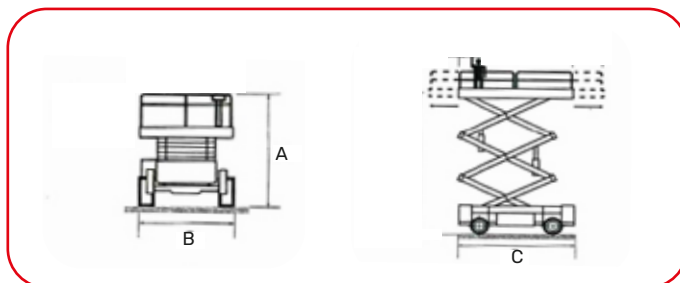
## MAQUINARIA DE ELEVACIÓN

### MANLIFT



MÁQUINA MARCA MODELO	MANLIFT ELÉCTRICO				MANLIFT DIESEL					
	HAULOTTE HA12IP	HAULOTTE HA15IP	HAULOTTE SIGMA16PRO	JLG E450AJ	JLG 450AJ	JLG 600AJ	JLG 800AJ	HAULOTTE HA260PX	HAULOTTE HA26RTJO	
ALTURA DE TRABAJO (M)	12	15	15,7	15,72	15,72	20,46	26,46	25,6	26,4	
ALTURA DE PLATAFORMA (M)	10	13	13,7	13,72	13,72	18,46	24,46	23,6	24,4	
ALCANCE MAXIMO HORIZONTAL(M)	6,5	8,45	8,05	7,89	7,62	12,1	15,8	16,2	17,5	
A. ALTO(M)	2,06	2,1	2	2,01	2,29	2,57	3	2,67	2,97	
B. ANCHO(M)	1,35	1,52	1,75	1,75	2,35	2,49	2,44	2,35	2,48	
C. LARGO(M)	5,4	6,65	6,65	6,45	6,71	8,82	11,13	12	11,8	
CAPACIDAD DE LEVANTAMIENTO (KG)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	
PESO (KG)	5.945	7.300	6.950	6.670	7.100	10.660	15.757	15950	15.430	
CAPACIDAD DE TANQUE COMBUSTIBLE (GAL)	N/A	N/A	N/A	N/A	17	30	40	40	21	

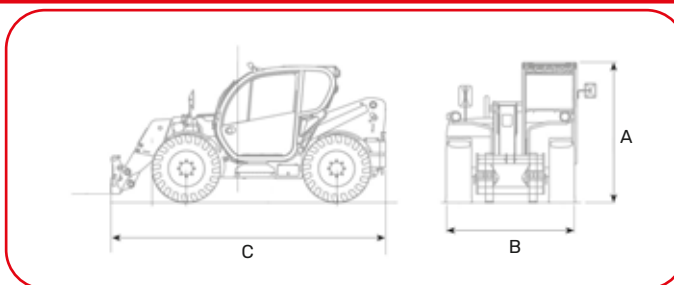
### TIJERA



MÁQUINA MARCA MODELO	TIJERA ELÉCTRICA					
	HAULOTTE COMPACT10N	HAULOTTE COMPACT12	HAULOTTE COMPACT14	JLG 2630ES	JLG 3246ES	JLG 4069LE
ALTURA DE TRABAJO (M)	10	12	13,85	9,77	11,68	14,19
ALTURA DE PLATAFORMA (M)	8	10	11,85	7,77	9,68	12,19
PLATAFORMA EXTENDIBLE(M)	0,92	1,1	1,1	0,9	1,27	0,91
A. ALTO(M)	2,18	2,38	2,45	1,94	2,39	2,81
B. ANCHO(M)	0,81	1,2	1,2	0,76	1,17	1,75
C. LARGO(M)	2,31	2,31	2,31	2,3	2,5	3,15
CAPACIDAD DE LEVANTAMIENTO (KG)	230	300	350	230	320	362
PESO (KG)	2.190	2.470	3.170	2.200	2.870	5.516

## MAQUINARIA GENERALISTA

### TELEHANDLER



MÁQUINA MARCA MODELO	TELEHANDLER			
	JLG 3513	JLG G9 43A	JLG G10 55A	JCB 540-170
CAPACIDAD DE LEVANTAMIENTO (KG)	3.500	4.082	4.536	4.000
MAXIMO DE ALCANCE LATERAL (M)	9,2	9,3	12,8	12,5
A. ALTO(M)	2,45	2,43	2,57	2,69
B. ANCHO(M)	2,38	2,42	2,57	2,44
C. LARGO(M)	6	6,02	6,1	6,36
ALTURA MAXIMA DE ELEVACION (M)	13	13,1	16,76	16,7
PESO (KG)	11.000	11.751	15.808	12.470
CAPACIDAD DE TANQUE COMBUSTIBLE (GAL)	40	40	40	40



## MAQUINARIA GENERALISTA



### GENERADOR



### TORRE DE ILUMINACION

MÁQUINA	GENERADOR					MÁQUINA	TORRE DE ILUMINACION
MARCA MODELO	GESAN DPS30	GESAN DPS45	GESAN DPS60NC	GESAN DPR100	ENERMAX GD150CSS	MARCA MODELO	MULTIQUIP LT12D
A. ALTO(M)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,47	A. ALTO(M)	1,87
B. ANCHO(M)	1,05	1,05	1,05	0,98	1,1	B. ANCHO(M)	1,29
C. LARGO(M)	2,25	2,25	2,25	2,8	2,8	C. LARGO(M)	4,39
PESO (KG)	1.282	1.282	1.282	1.708	1.700	PESO (KG)	703
POTENCIA CONTINUA (KVA)	30	45	60	100	125	VOLTAJE DE OPERACIÓN (V)	120/240
POTENCIA CONTINUA (KW)	24	36	48	80	100	NUMERO DE LAMPARAS	4
VOLTAJE DE OPERACIÓN (V)	127/220 Ó 254/440	127/220 Ó 254/440	127/220 Ó 254/440	127/220 Ó 254/440	127/220 Ó 254/440	MAXIMA ALTURA DEL MASTIL (M)	9
FRECUENCIA (Hz)	60	60	60	60	60	POTENCIA CONTINUA (KVA)	6
CAPACIDAD DE TANQUE COMBUSTIBLE (GAL)	33	33	33	50	60	CAPACIDAD DE TANQUE COMBUSTIBLE (GAL)	36



### COMPRESOR



### MARTILLO

MÁQUINA	COMPRESOR				MÁQUINA	MARTILLO NEUMATICO	
MARCA MODELO	ROTAIR MVDN53K	KAESER M50	KAESER M57	KAESER M80-100	MARCA MODELO	KAESER KPB-60	KAESER KPB-90
A. ALTO(M)	1,36	1,37	1,5	1,48	PESO (KG)	27	42
B. ANCHO(M)	1,03	1,44	1,68	1,78	DIAMETRO DE LA CONEXIÓN DE AIRE	1XG¾"	1XG¾"
C. LARGO(M)	3,19	3,74	4,2	4,65	LONGITUD TOTAL (M)	0,65	0,73
PESO (KG)	950	735	1.225	1.560	CONSUMO DE AIRE (CFM)	65	75
PRESION DE TRABAJO (PSI)	100	100	100	100-145	GOLPES POR MINUTO	1400	1250
FLUJO DE AIRE (CFM)	185	185	210	375			
SALIDAS DE AIRE	2XG¾"	2XG¾"	1XG1 2XG¾"	1XG1½ 3XG¾"			
CAPACIDAD DE TANQUE COMBUSTIBLE (GAL)	13	21	28	40			