



## Gaffair datos técnicos

		Gaffair 700	Gaffair 1200
<b>Mecánicos</b>	Unidades		
Diámetro de la tela	cm	110	200
Altura óptima de trabajo	m	3	4
Tiempo medio en montar	mn	10	10
Presión máxima interna	mb	7	7
<b>Eléctricos</b>			
Número de Lámparas		1	1
Tipo de Lámparas		HMI	HMI
Potencia de Lámpara	w	700	1.200
Voltaje	v	230	230
Sección del cable		3G1.5	3G2.5
Casquillo Lámpara		G22	G38
Duración media de la lámpara	h	1.000	800
Protección suministro eléctrico	A	fus. 10 A	fus. 10 A
Eficiencia	Lm/W	78	91
Tiempo encendido	mn	4	4
Tiempo reencendido	mn	10	< 1
Voltaje de ignición	Kv	5	50
<b>Iluminación</b>			
Area iluminada	m <sup>2</sup>	60	80
Luz bajo el globo / elevación	Lx / m	275 / 5.5	550 / 5.5
Area iluminada con el mín. Luxes	m <sup>2</sup> / Lx	65 / 20	85 / 20
Lumen máximos	Lm	55.000	110.000
Color de temperatura teórica	°K	6.000	6.000
<b>Seguridad</b>			
IP Protección Globo	IP	44	44
Nivel de ruido	dB	0	0
Resistencia máxima al viento	km/h	10	5
<b>Caja de transporte</b>			
Tipo		1 Baúl Plástico	1 Baúl Plástico
Dimensiones	cm	81x45x33	81x45x33
Peso total	kg	12	10