



**VERIFICACION DE LAS POSIBILIDADES DE INSTALACION**

<b>A</b>	ESPACIO NECESARIO PARA EL ACCESO	1500
DIMENSIONES		DIMENSIONES DE SERIE
<b>E=L+30 (max)</b>	1290-1430	<b>L</b> (longitud util) 1260-1400
<b>G=P1+30 (max)</b>	930-980-1030-1080-1130-1180-1230	<b>P</b> (anchura util) 800-850-900-950-1000-1050-1100
<b>LP1</b>	G-220	<b>P1</b> (anchura total) 900-950-1000-1050-1100-1150-1200
<b>LP2</b>	G-130	<b>H</b> (dimensiones plataforma cerrada) 220
<b>LP3</b>	G-130	
<b>LP4</b>	G-220	

**CARACTERISTICAS TECNICAS**

<b>Capacidad</b>	<b>Potencia</b>	<b>Tensión de línea</b>	<b>Tensión alimentación auxiliar</b>	<b>Velocidad</b>
350 [daN]	0.6 [KW]	230 AC [V-mon.]	24 [V-DC]	[3.6m/min. ]