

*El Poder y la Energía Detrás del Rendimiento*



# GUÍA PARA SELECCIONAR LAS BATERÍAS INDUSTRIALES



# Especificaciones del Pedido



# Guía para Seleccionar las Baterías

## Dimensiones Específicas de la Altura

TIPO DE PLACA	ALTURA DE LA BATERÍA		ALTURA ESTÁNDAR DEL CONTENEDOR
	SIN CUBIERTA*	CON CUBIERTA**	
45	381.00	397.00	330.20
55	447.80	466.85	400.05
60	447.80	466.85	400.05
65	473.20	485.65	422.40
75	581.15	590.55	520.70
85	581.15	590.55	520.70
90L	582.68	593.85	528.57
90	651.00	666.75	590.55
100	651.00	666.75	590.55
110	774.70	787.40	723.90
125	774.70	787.40	723.90
160	774.70	787.40	723.90

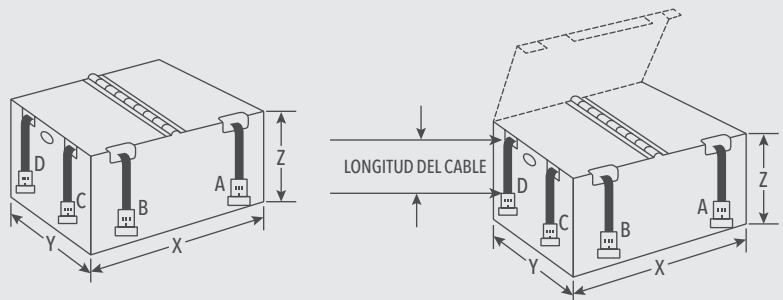
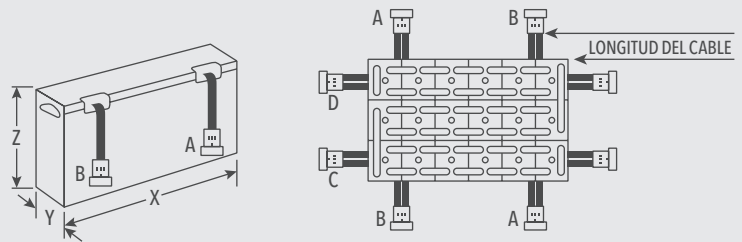
\* La altura de la batería se mide desde la parte inferior de la bandeja hasta la parte superior de la oreja/manija de elevación de las baterías sin tapa.

\*\* La altura de la batería se mide desde la parte inferior de la bandeja hasta la parte plana de la cubierta de las baterías con cubierta, altura total 1/2" más alta debido a la bisagra.

NOTA: Las altura de la batería pueden variar debido a los requisitos individuales y las especificaciones del material. Consulte a la fábrica para conocer las dimensiones y especificaciones exactas de la bandeja.

<b>NÚMERO DE BATERÍAS</b>
<b>CANTIDAD DE CELDAS POR BATERÍA</b>
<b>TAMAÑO DE PLACA</b>
<b>PLACAS POR CELDAS</b>
<b>CAPACIDAD DE AMP POR HORA</b>
<b>CUBIERTA DE BANDEJA DE ACERO</b>
<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
<b>TAMAÑO DEL COMPARTIMENTO DE LA CARRETILLA ELEVADORA</b>
<b>Longitud:</b>
<b>Ancho:</b>
<b>Altura:</b>
<b>DIMENSIÓN DE LA BANDEJA DE LA BATERÍA</b>
<b>Longitud:</b>
<b>Ancho:</b>
<b>Altura:</b>
<b>POSICIÓN DEL CABLE</b>
<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D
<b>LONGITUD DEL CABLE</b>
<b>TIPO DE CONECTOR</b>
<b>INSTRUCCIONES ESPECIALES</b>

## Posiciones de los Cables Estándar



# DIMENSIONES – BATERÍAS ESTÁNDAR DE POTENCIA MOTRIZ

## TIPOS DE PLACAS – 45 - 55 - 65 - 75 - 85 - 90 - 100 - 110 - 125

NÚMERO DE PLACAS POR CELDA	6 CELDAS 12 VOLTIOS		9 CELDAS 18 VOLTIOS		12 CELDAS 24 VOLTIOS		15 CELDAS 30 VOLTIOS		16 CELDAS 32 VOLTIOS		18 CELDAS 36 VOLTIOS		24 CELDAS 48 VOLTIOS	
	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
<b>5</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.19 W 2.00 L	314.45	165.10	—	—	631.95	193.80	—	—	—	—	477.77	322.33	—	—
	—	—	477.01	165.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	631.95	193.80	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	479.55	212.85	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>7</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.19 W 2.75 L	425.45	165.10	—	—	850.90	165.10	—	—	—	—	646.18	323.85	—	—
	—	—	479.55	217.42	—	—	—	—	—	—	—	—	860.55	325.37
	431.80	165.10	—	—	644.65	217.42	—	—	—	—	574.80	397.00	—	—
	—	—	639.83	193.80	—	—	—	—	—	—	—	—	798.58	361.95
	322.33	217.42	—	—	—	—	—	—	—	—	487.43	434.85	717.55	395.22
	—	—	639.83	165.10	—	—	—	—	—	—	—	—	958.85	292.10
<b>9</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.19 W 3.50 L	425.45	193.80	—	—	857.25	193.80	—	—	—	—	—	—	577.85	485.90
	546.10	165.10	—	—	955.80	185.67	—	—	646.18	457.20	—	—	—	—
	—	—	479.55	274.57	727.20	254.00	—	—	—	—	—	—	730.25	482.60
	546.10	193.80	—	—	644.65	274.57	—	—	—	—	555.75	484.12	—	—
	—	—	733.55	185.67	549.40	322.33	—	—	—	—	801.62	371.60	801.62	457.20
	—	—	—	—	479.55	444.50	—	—	—	—	546.10	492.25	958.85	368.30
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	962.15	277.88	1047.75	346.20
<b>11</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.19 W 4.25 L	—	—	—	—	—	—	—	—	911.35	346.20	—	—	—	—
	663.70	193.80	—	—	811.28	273.05	—	—	—	—	882.65	385.83	958.85	447.80
	—	—	484.12	331.72	958.85	223.77	555.75	482.60	—	—	595.38	555.75	771.65	596.90
	660.40	165.10	—	—	660.40	322.33	—	—	644.65	442.98	962.15	335.03	663.70	644.65
	—	—	749.30	223.77	647.70	335.03	—	—	—	—	663.45	482.60	885.95	482.60
	479.55	223.77	—	—	—	—	—	—	—	—	958.85	392.18	801.62	555.75
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	958.85	335.03	804.93	558.80
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	801.62	447.80	1282.70	336.55
<b>13</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.19 W 5.00 L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	882.65	434.85	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	968.25	335.03	—	—
	778.00	193.80	—	—	778.00	322.33	—	—	—	—	962.15	392.18	—	—
	—	—	709.68	290.58	—	—	651.00	482.60	—	—	—	—	958.85	524.00
	778.00	165.10	—	—	905.00	295.40	—	—	644.65	524.00	1163.57	328.68	778.00	644.65
	—	—	388.87	524.00	—	—	—	—	—	—	—	—	781.05	647.70
	388.87	322.33	—	—	524.00	482.60	—	—	—	—	778.00	482.60	958.85	520.70
	—	—	647.70	322.33	—	—	—	—	—	—	—	—	1108.20	524.00
	392.18	322.33	—	—	644.65	395.22	—	—	—	—	651.00	644.65	1108.20	527.05
—	—	768.35	265.18	—	—	—	—	—	—	—	—	1171.45	457.20	
479.55	261.87	—	—	778.00	325.37	—	—	—	—	958.85	392.18	—	—	

# DIMENSIONES – BATERÍAS ESTÁNDAR DE POTENCIA MOTRIZ

TIPOS DE PLACAS - 45 - 55 - 65 - 75 - 85 - 90 - 100 - 110 - 125

NÚMERO DE PLACAS POR CELDA	6 CELDAS 12 VOLTIOS		9 CELDAS 18 VOLTIOS		12 CELDAS 24 VOLTIOS		15 CELDAS 30 VOLTIOS		16 CELDAS 32 VOLTIOS		18 CELDAS 36 VOLTIOS		24 CELDAS 48 VOLTIOS	
	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
<b>15</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 5.75 L	892.30	193.80	—	—	968.50	303.28	—	—	—	—	968.50	449.33	—	—
	—	—	746.25	325.37	892.30	328.68	809.75	454.15	—	—	892.30	487.43	968.50	600.20
	892.30	193.80	—	—	892.30	303.28	—	—	625.60	625.60	892.30	968.50	892.30	657.35
	—	—	—	—	600.20	487.43	746.25	487.43	—	—	746.25	651.00	809.75	746.25
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	841.50	325.37	—	—	841.50	487.43	—	—	968.50	511.30	—	—
<b>17</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 6.50 L	508.00	325.37	—	—	1004.82	328.68	—	—	676.40	651.00	—	—	968.50	676.40
	—	—	—	—	968.50	341.38	809.75	511.30	—	—	809.75	676.40	—	—
	—	—	—	—	676.40	487.43	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	841.50	651.00	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>19</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 7.25 L	—	—	809.75	379.48	—	—	936.75	487.43	—	—	885.95	651.00	—	—
	965.20	192.02	—	—	968.50	379.48	—	—	752.60	651.00	936.75	651.00	968.50	752.60
	—	—	—	—	—	—	809.75	568.45	—	—	1120.90	487.43	—	—
	—	—	—	—	752.60	487.43	—	—	—	—	809.75	727.20	—	—
	565.15	325.37	—	—	—	—	—	—	—	—	968.50	568.45	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	809.75	752.60	—	—
<b>21</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 8.00 L	—	—	1032.00	328.68	—	—	809.75	625.60	—	—	—	—	971.55	831.85
	622.30	328.68	—	—	968.50	417.58	—	—	—	—	1235.20	490.47	—	—
	—	—	825.50	373.13	—	—	—	—	828.80	651.00	—	—	—	—
	—	—	—	—	651.00	625.60	—	—	—	—	968.50	623.82	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	828.80	487.43	—	—	—	—	809.75	784.35	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>23</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 8.75 L	—	—	—	—	905.00	487.43	—	—	—	—	971.55	685.80	—	—
	682.75	328.68	—	—	—	—	809.75	682.75	—	—	—	—	971.55	908.05
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	844.55	812.80	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

# DIMENSIONES – BATERÍAS ESTÁNDAR DE POTENCIA MOTRIZ

TIPOS DE PLACAS - 45 - 55 - 65 - 75 - 85 - 90 - 100 - 110 - 125

NÚMERO DE PLACAS POR CELDA	6 CELDAS 12 VOLTIOS		9 CELDAS 18 VOLTIOS		12 CELDAS 24 VOLTIOS		15 CELDAS 30 VOLTIOS		16 CELDAS 32 VOLTIOS		18 CELDAS 36 VOLTIOS		24 CELDAS 48 VOLTIOS	
	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
<b>25</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 9.50 L	—	—	—	—	981.20	487.43	—	—	—	—	—	—	—	—
	739.90	328.68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	984.25	971.55
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	971.55	742.95	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>27</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 10.25 L	797.05	328.68	—	—	—	—	—	—	—	—	1060.45	812.80	—	—
	—	—	—	—	—	—	809.75	797.05	—	—	—	—	1060.45	971.55
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	976.38	800.10	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	971.55	1060.45
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>29</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 11.00 L	—	—	—	—	968.50	569.98	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1136.65	971.55
	—	—	—	—	854.20	651.00	—	—	—	—	976.38	857.25	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>31</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 11.75 L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1212.85	971.55
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	976.38	914.40	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>33</b> TAMAÑO DE LA CELDA 6.25 W 12.50 L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	976.38	971.55	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	971.55	976.38	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

# DIMENSIONES – BATERÍAS DE PLACA ANCHA

## TIPOS DE PLACAS - 160

NÚMERO DE PLACAS POR CELDA	6 CELDAS 12 VOLTIOS		9 CELDAS 18 VOLTIOS		12 CELDAS 24 VOLTIOS		15 CELDAS 30 VOLTIOS		16 CELDAS 32 VOLTIOS		18 CELDAS 36 VOLTIOS		24 CELDAS 48 VOLTIOS	
	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
<b>9</b> TAMAÑO DE LA CELDA 8.62 W 3.50 L	—	—	—	—	1092.20	230.12	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	816.10	228.60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	670.05	185.67	—	—	892.30	279.40	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>11</b> TAMAÑO DE LA CELDA 8.62 W 4.25 L	—	—	987.55	228.60	—	—	—	—	781.05	568.45	—	—	—	—
	660.40	227.08	—	—	892.30	335.03	—	—	—	—	668.27	673.10	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>13</b> TAMAÑO DE LA CELDA 8.62 W 5.00 L	778.00	227.08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	1162.05	230.12	—	—	—	—	—	—	790.70	673.10	—	—
	—	—	—	—	892.30	392.18	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	781.05	357.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>15</b> TAMAÑO DE LA CELDA 8.62 W 5.75 L	—	—	1038.35	303.28	—	—	749.30	671.58	—	—	—	—	—	—
	673.10	303.28	—	—	895.35	455.68	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>17</b> TAMAÑO DE LA CELDA 8.62 W 6.50 L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1009.65	676.40	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>19</b> TAMAÑO DE LA CELDA 8.62 W 7.25 L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	1128.78	446.02	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>21</b> TAMAÑO DE LA CELDA 8.62 W 8.00 L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1243.08	673.10	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1254.25	684.28	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

# ESPECIFICACIONES DE CAPACIDAD Y PESO

TIPOS Y PLACAS POR CELDA	TASA DE CAPACIDAD DE 6 HORAS		APROX. PESO EN LA BANDEJA POR CELDA
	CAPACIDAD DE AMPERIOS POR HORA	K.W.H. POR CELDA	
45S-09	180	0.349	16.33
45S-11	225	0.437	19.05
45S-13	270	0.524	21.77
45S-15	315	0.611	25.40
45S-17	360	0.698	29.93
45S-19	405	0.786	33.56
45S-21	450	0.873	36.73
45S-23	495	0.960	40.36
45S-25	540	1.048	44.44
45S-27	585	1.135	48.98
45S-29	630	1.222	51.25
45S-31	675	1.310	58.96
60S-05	120	0.233	12.70
60S-07	180	0.349	17.69
60S-09	240	0.466	23.13
60S-11	300	0.582	24.94
60S-13	360	0.698	27.21
60S-15	420	0.815	30.39
60S-17	480	0.931	35.37
60S-19	540	1.048	40.82
60S-21	600	1.164	45.35
60S-23	660	1.280	50.34
60S-25	720	1.397	53.06
60S-27	780	1.513	59.86
60S-29	840	1.630	64.85
60S-31	900	1.746	69.84
60S-33	960	1.862	74.83
75S-05	150	0.291	15.42
75S-07	225	0.437	20.86
75S-09	300	0.582	27.21
75S-11	375	0.728	32.65
75S-13	450	0.873	38.55
75S-15	525	1.019	44.44
75S-17	600	1.164	50.79
75S-19	675	1.310	56.24
75S-21	750	1.455	62.13
75S-23	825	1.601	68.48
75S-25	900	1.746	74.83
75S-27	975	1.892	79.82
75S-29	1050	2.037	84.35
75S-31	1125	2.183	88.89
75S-33	1200	2.328	96.15

TIPOS Y PLACAS POR CELDA	TASA DE CAPACIDAD DE 6 HORAS		APROX. PESO EN LA BANDEJA POR CELDA
	CAPACIDAD DE AMPERIOS POR HORA	K.W.H. POR CELDA	
55S-09	220	0.427	20.41
55S-11	275	0.534	22.22
55S-13	330	0.640	26.76
55S-15	385	0.747	33.11
55S-17	440	0.854	36.73
55S-19	495	0.960	41.72
55S-21	550	1.067	47.17
55S-23	605	1.174	51.70
55S-25	660	1.280	53.97
55S-27	715	1.387	59.41
55S-29	770	1.494	62.59
55S-31	825	1.601	68.03
55S-33	880	1.707	72.56
65S-05	130	0.252	13.61
65S-07	195	0.378	18.59
65S-09	260	0.504	24.94
65S-11	325	0.631	27.21
65S-13	390	0.757	29.48
65S-15	455	0.883	32.65
65S-17	520	1.009	38.10
65S-19	585	1.135	43.08
65S-21	650	1.261	48.07
65S-23	715	1.387	53.06
65S-25	780	1.513	58.05
65S-27	845	1.639	63.04
65S-29	910	1.765	68.03
65S-31	975	1.892	73.02
65S-33	1040	2.018	78.00
85S-05	170	0.330	17.23
85S-07	255	0.495	22.68
85S-09	340	0.660	28.57
85S-11	425	0.825	35.37
85S-13	510	0.989	39.00
85S-15	595	1.154	45.80
85S-17	680	1.319	52.15
85S-19	765	1.484	58.50
85S-21	850	1.649	62.59
85S-23	935	1.814	70.75
85S-25	1020	1.979	76.19
85S-27	1105	2.144	82.09
85S-29	1190	2.309	88.89
85S-31	1275	2.474	94.33
85S-33	1360	2.638	101.59

# ESPECIFICACIONES DE CAPACIDAD Y PESO

TIPOS Y PLACAS POR CELDA	TASA DE CAPACIDAD DE 6 HORAS		APROX. PESO EN LA BANDEJA POR CELDA
	CAPACIDAD DE AMPERIOS POR HORA	K.W.H. POR CELDA	
90S-05	180	0.349	19.05
90S-07	270	0.524	24.94
90S-09	360	0.698	31.75
90S-11	450	0.873	38.10
90S-13	540	1.048	45.80
90S-15	630	1.222	52.15
90S-17	720	1.397	57.60
90S-19	810	1.571	66.21
90S-21	900	1.746	69.84
90S-23	990	1.921	77.10
90S-25	1080	2.095	82.09
90S-27	1170	2.270	89.34
90S-29	1260	2.444	95.24
90S-31	1350	2.619	102.04
90S-33	1440	2.794	111.56
110S-05	220	0.427	23.13
110S-07	330	0.640	28.57
110S-09	440	0.854	36.73
110S-11	550	1.067	45.35
110S-13	660	1.280	52.61
110S-15	770	1.494	60.32
110S-17	880	1.707	67.57
110S-19	990	1.921	75.74
110S-21	1100	2.134	86.17
110S-23	1210	2.347	95.69
110S-25	1320	2.561	103.40
110S-27	1430	2.774	111.11
110S-29	1540	2.988	118.37
110S-31	1650	3.201	125.17
110S-33	1760	3.414	131.97
160S-05	320	0.621	39.00
160S-07	480	0.931	47.62
160S-09	640	1.242	56.69
160S-11	800	1.552	65.31
160S-13	960	1.862	73.92
160S-15	1120	2.173	86.17
160S-17	1280	2.483	95.24
160S-19	1440	2.794	111.56
160S-21	1600	3.104	123.36
160S-23	1760	3.414	135.15
160S-25	1920	3.725	145.12

TIPOS Y PLACAS POR CELDA	TASA DE CAPACIDAD DE 6 HORAS		APROX. PESO EN LA BANDEJA POR CELDA
	CAPACIDAD DE AMPERIOS POR HORA	K.W.H. POR CELDA	
100S-05	200	0.388	21.77
100S-07	300	0.582	27.21
100S-09	400	0.776	32.65
100S-11	500	0.970	38.55
100S-13	600	1.164	47.17
100S-15	700	1.358	53.06
100S-17	800	1.552	60.32
100S-19	900	1.746	65.76
100S-21	1000	1.940	71.66
100S-23	1100	2.134	78.46
100S-25	1200	2.328	84.81
100S-27	1300	2.522	91.16
100S-29	1400	2.716	97.51
100S-31	1500	2.910	103.85
100S-33	1600	3.104	110.20
125S-05	250	0.485	27.66
125S-07	375	0.728	33.11
125S-09	500	0.970	39.46
125S-11	625	1.213	47.62
125S-13	750	1.455	54.42
125S-15	875	1.698	63.49
125S-17	1000	1.940	71.66
125S-19	1125	2.183	80.73
125S-21	1250	2.425	91.61
125S-23	1375	2.668	100.23
125S-25	1500	2.910	107.48
125S-27	1625	3.153	114.74
125S-29	1750	3.395	122.00
125S-31	1875	3.638	129.25
125S-33	2000	3.880	136.51

**El Poder y la Energía Detrás del Rendimiento**



1445 Majestic Drive  
P.O. Box 990  
Fremont, OH 43420 USA  
+1.419.334.7181  
commercial@crownbattery.com