

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
27 KW	27KW 34KVA	89 AMP. POR FASE	45 AMP. POR FASE	24 KW 30KVA	79 AMP. POR FASE	39 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	13.6	711KGS.	131cm/154cm/84cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

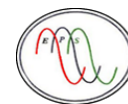
CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
40 KW	40KW 50KVA	131 AMP. POR FASE	66 AMP. POR FASE	36 KW 45KVA	118 AMP. POR FASE	59 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	13.6	711KGS.	131cm/185cm/84cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
50 KW	50KW 63KVA	164 AMP. POR FASE	82 AMP. POR FASE	45 KW 56KVA	148 AMP. POR FASE	74 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	16	738KGS.	112cm/185cm/84cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
60 KW	60KW 75KVA	197 AMP. POR FASE	98 AMP. POR FASE	54 KW 68KVA	177 AMP. POR FASE	89 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	19	738KGS.	112cm/185cm/84cm



PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
80 KW	80KW 100KVA	262 AMP. POR FASE	131 AMP. POR FASE	72 KW 90KVA	236 AMP. POR FASE	118 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	24	899KGS.	115cm/214cm/84cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

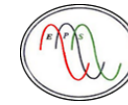
CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
100 KW	100KW 125KVA	328 AMP. POR FASE	164 AMP. POR FASE	90KW 113KVA	295 AMP. POR FASE	148 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	31	948KGS.	115cm/214cm/84cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
125 KW	125KW 156KVA	410 AMP. POR FASE	205 AMP. POR FASE	112.5 KW 141KVA	369 AMP. POR FASE	185 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	41	1342KGS.	132cm/260cm/95cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
150 KW	150KW 188KVA	493 AMP. POR FASE	246 AMP. POR FASE	165 KW 169KVA	443 AMP. POR FASE	222 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	53	1400KGS.	132cm/260cm/95cm



PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

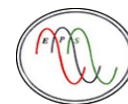
CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
175 KW	175KW 219KVA	574 AMP. POR FASE	287 AMP. POR FASE	157.5 KW 197KVA	517 AMP. POR FASE	258 AMP. POR FASE	1 DE 12VDC	200 LITROS	53	1450KGS.	132cm/260cm/95cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
200 KW	200KW 250KVA	656 AMP. POR FASE	328 AMP. POR FASE	180 KW 225KVA	590 AMP. POR FASE	295 AMP. POR FASE	2 DE 12VDC	200 LITROS	59	1715KGS.	158cm/300cm/109cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
250 KW	250KW 313KVA	820 AMP. POR FASE	410 AMP. POR FASE	225 KW 281KVA	738 AMP. POR FASE	369 AMP. POR FASE	2 DE 12VDC	200 LITROS	77	1778KGS.	160cm/300cm/109cm



PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
300 KW	300KW 375KVA	984 AMP. POR FASE	492 AMP. POR FASE	270 KW 338KVA	886 AMP. POR FASE	443 AMP. POR FASE	2 DE 12VDC	400 LITROS	89	1991KGS.	176cm/300cm/109cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

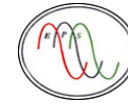
CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
350 KW	350KW 438KVA	1148 AMP. POR FASE	574 AMP. POR FASE	315 KW 394KVA	1033 AMP. POR FASE	517 AMP. POR FASE	2 DE 12VDC	400 LITROS	96	2982KGS.	180cm/300cm/130cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
400 KW	400KW 500KVA	1312 AMP. POR FASE	656 AMP. POR FASE	360 KW 450KVA	1181 AMP. POR FASE	590 AMP. POR FASE	2 DE 12VDC	600 LITROS	110	3085KGS.	187cm/300cm/140cm

PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
450 KW	450KW 563KVA	1476 AMP. POR FASE	738 AMP. POR FASE	405 KW 506KVA	1329 AMP. POR FASE	664 AMP. POR FASE	2 DE 12VDC	600 LITROS	120	3438KGS.	218cm/350cm/158cm



PLANTA ELECTRICA 220/440VCA 60HZ. 3Φ, 4 HILOS, 0.8 Pf., CON MOTOR CUMMINS A DIESEL, 1800 RPM AL NIVEL DEL MAR.

CAPACIDAD	SERVICIO EN EMERGENCIA			SERVICIO EN MODO CONTINUO			BATERIAS	TANQUE DE COMBUSTIBLE	CONSUMO EN LTS./HR.	PESO APROX.	MEDIDAS APROX. ALTO/LARGO/ANCHO
	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA	POTENCIA	AMPERAJE A 220VCA	AMPERAJE A 440VCA					
500 KW	500KW 625KVA	1640 AMP. POR FASE	820 AMP. POR FASE	450 KW 563KVA	1466 AMP. POR FASE	738 AMP. POR FASE	2 DE 12VDC	600 LITROS	1385	3568KGS.	218cm/350cm/158cm