

GENERADOR / GENERADOR CABINADO
YORKING

PLANTA ELÉCTRICA DIÉSEL CABINADA YORKING 77 KVA 110/220V 3F, YDY77S3



CONSUMOS

Equipos Eléctricos

Tradicionales

Consumos en Vatios

Taladro Pequeño	350	Aire Acond.	1800
Taladro Grande	1050	Micrófonos	600
Rotomartillo Mediano	900	Ducha	4500
Devoleedor Mediano	1800	TV de 32" a 50"	90
Tronzadora	2400	Planchas	1000
Vibradora de Concreto 3hp	2250	Lavadora	350
Estufa de Agua 1/2 Hp	1000	Computador	1000
Aire Acon 22.000 btu	650 - 2.600	Mini componentes	60
Ventilador	90	Licuadora	400
Nevera	400		

Consumos estimados, son solo informativos, todo depende del consumo real de su equipo.
 • Recuerde que en el arranque inicial, los equipos llegan a consumir hasta 3 veces su potencia.
 • Ejemplo el Taladro Pequeño 350 Vatios x 3= consumiría al arrancar 1.050 Vatios.
 • Esto quiere decir que el generador recomendado debe ser mínimo de 1.700 Vatios (17kW)

Planta Eléctrica Diésel Cabinado Yorking 77 kVA 110/220V 3F, YDY77S3

FICHA TÉCNICA

Potencia nominal	70KVA (56 Kw)
Potencia máxima	77KVA (62Kw)
Marca	Yorking
Cabina	Si
Conexión	3F
Voltaje	110/220V
Amperaje	203,4
Tanque de combustible	52,8 gal
Motor	Yorking YTO YD4EZLD
Velocidad de Rotación	1800 rpm
Generador	Yorking Y224E



FICHA TÉCNICA

Tipo de Tablero	Digital
Modelo tablero de control	Smartgen HGM4020N

Certificados:

1. Certificado de Garantía
2. Política Devoluciones, Cambios y Reembolsos
3. Certificado de Repuestos y Consumibles
4. Declaración Origen de Fondos y Veracidad de la Información
5. Tratamiento de Datos (Versión 200424)

Encuentre en este link:

<https://maquitec.co/m/241225>

Certificados Bancarios:

info@maquitecdecolombia.com

Bogotá: CR 22 # 68 - 68

Medellín: CR 52 # 14 - 30 Local 165 - Centro Empresarial Olaya Herrera

Cali: CL 10 # 13 - 45 Barrio San Juan Bosco

SKU:
YDY77S3

**RUT Maquitec:**

<https://maquitec.co/m/1125>



Todos los derechos reservados.

Maquitec de Colombia S.A.S

© 2026