

AAP-4200 DE

Motor Akxa
Alternador Akxa



SZUTEST

Este grupo electrógeno ha sido fabricado en instalaciones homologadas con la norma ISO 9001.

CE

Este grupo generador está disponible con certificación CE.

1 Evaluación de la fase, 50 Hz, PF 0,0

Voltaje	Potencia en espera (ESP)		Potencia primaria (PRP)		
	kVA	kw	kVA	kw	Amperios
230	4,50	4,50	4,20	4,20	18,00

Potencia en espera (ESP): Adecuado para suministrar corriente de carga eléctrica variable durante la interrupción del suministro eléctrico público fiable. ESP cumple la norma ISO 8528. Sobrecarga no permitida.

Potencia primaria (PRP): Adecuado para suministrar corriente de carga eléctrica variable durante un número ilimitado de horas. PRP cumple la norma ISO 8528. Sobrecarga del 10% disponible durante 1 hora dentro de un periodo de funcionamiento de 12 horas, en cumplimiento de la norma ISO 3046.

1 Standard Specifications

- Air cooled, Diesel engine
- Protective grille for rotating and hot parts
- Electric starter and charge alternator
- Starting battery (with lead acid) including rack and cables
- Steel base frame and anti-vibration isolators
- Base frame design incorporates an integral fuel tank and anti-vibration isolators
- Flexible fuel connection hoses
- Single bearing, class H alternator
- Industrial exhaust silencer and steel bellows supplied separately
- Static battery charger
- Manual for application and installation

1 Opciones del grupo electrógeno

MOTOR

OTROS ACCESORIOS

ALTERNATOR

SISTEMA DE CONTROL

TRANSFER SWITCH

AAP-4200 DE

Motor Akxa
Alternador Akxa

➤ Especificación del motor diesel

Manufacturer		Akxa
Etapa EU		II
Desplazamiento total (L)	L	406,000
Velocidad nominal (rpm)	rpm	3000
Capacidad de aceite (L)	L	1,65
Sistema de excitación		12 V d.c.
Consumo de combustible	Load	%100 carga
	L/h.	1,33

➤ Especificación del alternador

Marca		Akxa
Frecuencia	Hz	50
Fase		1
Voltaje del alternador (V)	V	230

➤ Dimensiones y peso

Open Type	Peso	longitud (mm.)	Ancho	alto (mm.)	Capacidad del tanque (L)
	kg.	mm.	mm.	mm.	L
AAP-4200 DE	186,00	520,00	920,00	700,00	16,00