

AK 700-E - KOHLER CH 440/ GASOLINA 3000 rpm | 50 Hz

MONOFÁSICO  
230 V

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Imagen orientativa.

Modelo:

## AK 700

Grupo electrógeno compuesto por motor y alternador perfectamente ensamblados y albergados en un práctico chasis tubular que proporciona gran estabilidad al conjunto.

POTENCIA EMERGENCIA:  
(LTP "Limited Time Power" norma ISO 8528-1)

**7 kVA**

### Características generales del grupo

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Potencia emergencia LTP (kVA/kW)   | 7    |
| Frecuencia (Hz)                    | 50   |
| Régimen de funcionamiento (r.p.m.) | 3000 |
| Tensión (V)                        | 230  |
| Factor de Potencia (Cos fi)        | 1    |

### CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

| MARCA                            | MODELO                |
|----------------------------------|-----------------------|
| <b>KOHLER</b>                    | <b>CH 440</b>         |
| Potencia mecánica (kWm)          | 7,2                   |
| Nº cilindros                     | 1                     |
| Diámetro por carrera (mm)        | 89 x 69               |
| Ratio de compresión              | 8,0:1                 |
| Sistema de refrigeración         | Aire                  |
| Regulador de serie               | Mecánico              |
| Arranque                         | Eléctrico con batería |
| Combustible:                     | Gasolina              |
| Capacidad Tanque combustible (L) | 7,3                   |
| Consumo de combustible (L/H)     | 3,4                   |
| Capacidad Aceite (L)             | 1,1                   |

## CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

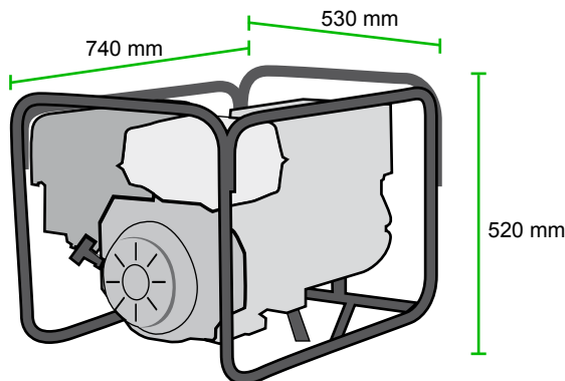
|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Tensión (V)                    | 230  |
| Frecuencia (Hz)                | 50   |
| Velocidad de rotación (r.p.m.) | 3000 |
| Nº de polos                    | 2    |
| Grado de protección IP         | 21   |
| Tipo de aislamiento            | H    |

## DESCRIPCIÓN DE LAS TOMAS DE CORRIENTE:

Versión Monofásica: 2 BASES MONOFÁSICAS tipo SCHUKO 16A y protección térmica.

## DIMENSIONES Y PESO

|            |     |
|------------|-----|
| Largo (mm) | 740 |
| Ancho (mm) | 530 |
| Alto (mm)  | 520 |
| Peso (kg)  | 85  |



## OPCIONAL

1 - KIT TRANSPORTE