

# CIDACOS II

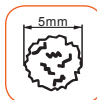
## 14.000 L/H 23MTS



TIPO / TYPE



APLICACIONES / APPLICATIONS



OPCIONAL / OPTIONAL PAG. 53



Ref. 2015202



Ref. 2015212



Ref. 2015222



Ref. 2015232



Ref. 2015242



Ref. 2015252



Check pag.53



Check pag.53



Ref. 2015262

DOTACIÓN / INCLUDED

EMBALAJE / PACKAGING

RECAMBIOS FRECUENTES / FREQUENT SPARE PARTS



Ref. 400000



Ref. 400008



Ref. 400068



Ref. 400049



Ref. 400053



Ref. 400077

MODELO / MODEL

CIDACOS II

Aplicación / Application

Aguas limpias y sucias sin sólidos >5°  
Clear and dirty waters without solids >5°

Diámetro exterior aspiración/descarga / Aspiration/discharge external diameter

1.5" 40mm (manguera recomendada 40-45mm interior)  
1.5" 40mm (recommended hose 40-45mm interior)

Caudal máximo / Maximum flow

14.000 l/h

Altura aspiración máxima / Maximum aspiration height

5 mts

Altura total (desde succión a descarga) / Overall height (from suction to discharge)

23 mts

Modelo motor / Engine model

SGE30

Cilindrada / Displacement

97cc

Tipo de motor / Engine type

Gasolina, 4 tiempos OHV refrigeración forzada por aire  
Gasoline, 4-stroke OHV, air forced cooling

Nivel de presión acústica media a 7Mts LpA / Sound level to 7m

65dB (A)

Presión máxima acústica CE-LwA acorde 2000/14EC

92dB (A)

Max. pressure guaranteed CE-LwA pursuant to 2000/14/EC

Tipo de arranque / Startup type

Manual / Recoil

Capacidad depósito combustible / Fuel tank capacity

1.6L

Consumo hora - Autonomía al 25% 50% 75% aceleración

(0.44l/h 3.4h) (0.50l/h - 3h) (0.66l/h - 2.2h)

Hourly consumption - Autonomy at 25% 50% 75% throttle

Capacidad de aceite - Tipo aceite / Oil capacity - Type of oil

0.4L SAE10W30 - SAE10W40

Kit de transporte / Transportation kit

Asa sin ruedas / Handle without wheels

Dimensiones sin/con Asa de transporte L x A x Alto (cm) / Dimensions without/with handles L x W x H (cm)

42 x 32 x 35 / 42 x 32 x 43

Peso máquina / bruto embalaje (Kg) / Machine weight / gross packaging (Kg)

16 / 17.6

Referencia / Reference

2013050