

## Alesco A80 – fabricat in Suedia



Dotare standard cu cap  
inducție lateral



- ✓ Putere maximă **3,7 kW**
- ✓ Frecvența de lucru **17-40 kHz**
- ✓ Alimentare electrică **220 V**
- ✓ Sistem de răcire cu apă
- ✓ Control putere 5 trepte
- ✓ 15 kg, (LxWxH) 45x22x25 cm

**Recomandat pentru ateliere service de autoturisme  
si autoutilitare**

**PREȚ SPECIAL**

Cere o oferta la tel: 0723.503.006



**OPTIONAL**

Cap inducție frontal 21 mm

## Alesco INTER 8/12 – fabricat in Suedia



Dotare standard cu cap  
inducție lateral



- ✓ Putere la iesire **8 kW**  
**maxim 12 kW cu functia boost**  
(Instant Power Boost System)
- ✓ Frecventa de lucru **15,5 kHz**
- ✓ Alimentare electrică **380 V, 16A**
- ✓ Control putere 10 trepte
- ✓ 95 kg, (LxWxH) 80 X 35 X 86 cm
- ✓ Lungime cabluri de inducție **6 m**

Recomandat pentru ateliere service de camioane, utilaje agricole si industriale

**PREȚ SPECIAL**

Cere o oferta la tel: 0723.503.006

## Alesco ACE12 – fabricat in Suedia



Dotare standard cu cap  
inducție lateral



- ✓ Putere maximă la iesire **12 kW**
- ✓ Frecvența de lucru **15,5 kHz**
- ✓ Alimentare electrică **380 V**
- ✓ Control putere 10 trepte
- ✓ 19 kg, (LxWxH) 60x29x26 cm
- ✓ Lungime cabluri de inductie **6 m**

*ACE12 poate lucra mai multe ore la puterea maximă atunci când este conectat la o sursă externă de răcire cu apă, cum ar fi apa de la robinet. Pentru situațiile în care nu este disponibilă o sursă externă de apă, ACE12 se poate folosi împreună cu unitatea mobilă de răcire NIX3.*

**Recomandat pentru ateliere service de camioane, utilaje agricole si industriale, inclusiv pentru lucrarile de indreptare sasie si axe de camioane si semiremorci.**



**Aparat de inductie Alesco ACE12 +  
unitate mobile de racire NIX3**

**PREȚ SPECIAL**

**Cere o oferta la tel: 0723.503.006**