

WAECO ASC 5100G

VOOR R1234yf



- Instap model
- Volautomatisch
- Inhoud vulcilinder 9 kilo
- USB interface
- Geen bedieningskranen

Opties:

- Beschermhoes
- Verwarmingsband

Art.nr. 9103301878

~~€3.395,-~~
NU: €3.000,-



WAECO ASC 5300G

VOOR R1234yf



- Volautomatisch
- Inhoud vulcilinder 16 kilo
- Grote vacuümpomp
- Printer
- Beschermhoes

Opties:

- Gasanalyzer SAE
- Hybride spoeltank

Art.nr. 9103301869

~~€4.295,-~~
NU: €3.750,-



- Volautomatisch
- Het gecontroleerd afdrukken van niet condenseerbare gassen
- Inhoud vulcilinder 16 kilo
- Grote vacuüm pomp
- Printer
- Beschermhoes
- Geïntegreerde koudemiddel-analyser

Opties:

- Hybride spoeltank

Art.nr. 9103301882

~~€6.295,-~~

NU: €5.500,-



LOW EMISSION-CONCEPT

Airco-onderhoud R 1234yf ZONDER LOW EMISSION			Airco-onderhoud R 1234yf MET LOW EMISSION		
Gemiddelde hoeveelheid koudemiddel in het aircosysteem	600 gram		Gemiddelde hoeveelheid koudemiddel in het aircosysteem	600 gram	
Gemiddelde marktprijs voor R 1234yf koudemiddel	€ 105 / kg *		Gemiddelde marktprijs voor R 1234yf koudemiddel	€ 105 / kg *	
Koudemiddelverlies tijdens olie afdrukking	30 gram	€ 3,15	Koudemiddelverlies tijdens olie afdrukking	0 gram	€ 0,00
Koudemiddelverlies tijdens vacumering	70 gram	€ 7,35	Koudemiddelverlies tijdens vacumering	2 gram	€ 0,21
Verlies per onderhoudsbeurt		€ 10,50	Verlies per onderhoudsbeurt		€ 0,21
Verlies per jaar (3 x airco onderhouds per week, 144 totaal)		€ 1.512	Verlies per jaar (3 x airco onderhouds per week, 144 totaal)		€ 30,24

Uw besparing na 1 jaar met Low Emission: € 1.512 - € 30.24 = € 1.481,76

Na 8 jaar bespaart u € 11.854,08

* De marktprijs is gebaseerd op de dagwaarde op het moment van druk

Door toepassing van een gesloten retouroliereservoir en vacuümpomp worden alle restanten koudemiddeldampen opgevangen en niet aan de buitenlucht afgegeven. **Voor een korte film over Low Emission: www.waeco.com/nl-be/low-emission**

ALLEEN EEN SPECIALIST KAN DE BESTE ZIJN