

MAGNETI MARELLI

La nueva gama
de estaciones
de carga

alaska



Magneti Marelli recomienda el uso de
productos Cool Weather para climatización

COOL WEATHER

distribuido por **MAGNETI
MARELLI**

alaska start
alaska start hfo
alaska bus
alaska premium
alaska premium hfo

Magneti Marelli España S.A.U.
División Aftermarket
Polígono Industrial G-2 Collsabadell
Ronda de Collsabadell 1-3
08450 Llinars del Vallès, BCN
Teléfono 93 841 35 30
asistencia.technica@magnetimarelli.com



alaska premium

007950015230



alaska bus

007950015220



alaska start

007950015200



alaska premium hfo

007950015240



alaska start hfo

007950015210

Las nuevas estaciones de carga Alaska de Magneti Marelli, cubren todas las necesidades técnicas del profesional del mantenimiento y reparación de los sistemas de climatización.

Desde la gama entry level Start, semiautomática (R134A o HFO), pasando por el modelo Bus para industriales, hasta la gama Premium totalmente automática (R134A o HFO), todos los modelos cuentan con la más avanzada tecnología y garantía de fabricación italiana.

made in Italy



CARACTERÍSTICAS	ALASKA START 07950015200	ALASKA START HFO 07950015210	ALASKA BUS 07950015220	ALASKA PREMIUM 07950015230	ALASKA PREMIUM HFO 07950015240
Gas	R134a	R1234yf	R134a	R134a (convertible R1234yf)	R1234yf
Identificador de gas	NO	Opcional	NO	NO	Opcional
Base de datos integrado	SI	SI	SI	SI	SI
Historico de servicio	SI	SI	SI	SI	SI
Diagnosis sistema A/C	SI	SI	SI	SI	SI
Impresora grafica con texto personalizado	Opcional	Opcional	si	SI	SI
HP-LP, o solo HP, o solo LP	con válvula manual	con válvula manual	con válvula manual	Electrovalvulas	Electrovalvulas
Recuperación	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Separación aceite	Automático sin balanza	Automático con balanza	Automática con balanza	Automática con balanza	Automatica con balanza
Vacio	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Test perdida sistema A/C	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Carga sistema	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Lavado (limpieza interna sistema A/C)	NO	SI	SI	SI	SI
Kit perdida con Ozono (preinstalacion)	NO	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Descarga incondensables	Automático con válvula	Automático con válvula	Automático con válvula	Automático con electroválvula	Automático con electroválvula
Teclado alfanumerico con display	2 filas (4 teclas)	min 4 x 20 (4 teclas)	min 4 x 20 (4 teclas)	LCD con teclado	LCD con teclado
Inyección aceite (Aut=balanza)	electroválvula/temporizado	electroválvula/temporizado	electroválvula/temporizado	Automático con célula de carga	Automático con célula de carga
Inyección trazador (Aut=balanza)	electroválvula/temporizado	electroválvula/temporizado	electroválvula/temporizado	electroválvula/temporizado	electroválvula/temporizado
Manometro HP-LP	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Contenedor aceite PAG con conexión rápida	SI	SI	SI	SI	SI
Contenedor aceite/UV POE (híbridos) conector rapido	NO	SI	Opcional	SI	SI
Longitud tubos	3000 mm	3000 mm	5000 mm	3000 mm	3000 mm
Bomba vacio	70 L	70L	226L	100L	100L
Vacio final	min 0,05 mBar	min 0,05 mBar	min 0,05 mBar	min 0,05 mBar	min 0,05 mBar
Compresor	9 cc	9 cc	14 cc	9 cc	9 cc
Calentador bombona interna	NO	SI	SI	SI	SI
Bombona interna	10 kg	10kg	25kg	25kg	10kg
Sensor presion/temperatura bombona	NO	NO	NO	SI	SI
Visualización presion bombona interna	NO	MANOMETRO	MANOMETRO	En el display	En el display