



COOLIUS

Würth, ik koop kwaliteit!

Airco-servicestation COOLIUS



Uittreksel uit het complete programma.

ORSY - "Orde & systeem"

Het systeem

Met het Orsy-voorraadsysteem krijgt u de voordeligste oplossing voor het beheer van uw producten.

Orsy is meer dan zomaar een opbergrek. Uw Würth vertegenwoordiger, het Orsy-team en de hoogwaardige Würth producten vormen samen een uitzonderlijk systeem.

Orsy is het eerste systeem, dat uw voorraadbeheer grondverleggend verbetert.

De techniek – uw voordelen

- ~ Ideaal voor het opslaan van de aircoservice-unit met alle noodzakelijke verbruiksproducten, als ook de diagnose- en reparatieproducten.
- ~ Optimale benutting van de beschikbare ruimte en een perfect overzicht. Het hier afgebeelde systeem bevat bv. meer dan 50 verschillende artikelen.
- ~ Het afgebeelde systeem is 1,78 m breed en 1,81 m hoog.
- ~ Verkorte zoektijden.
- ~ Men vermijdt een onverwacht voorraadtekort.
- ~ Verlaagde bestelkosten.
- ~ Stijging van uw productiviteit.
- ~ Constante kwaliteit.
- ~ Professionele ondersteuning en raad.
- ~ De complete werkplaats voor het onderhoud en reparatie van airconditioning-installaties in voertuigen.



- 1** Art.nr 0961 912 00 - Verp. 1 st
Tussenwand met schrijfvak
- 2** Art.nr 0961 92 - Verp. 1 st.
Element met schuifladen
- 3** Art.nr 0961 97 - Verp. 1 st.
Vakbodem voor spuitbussen
- Bodemplaat – Art.nr 0961 950 - Verp. 1 st.
 Steunelement – Art.nr 0961 91 – Verp. 1 st.
Bodemplaat en steunelement
- Adapter - Art.nr 0961 910 00 - Verp. 1 st.
 Bodemplaat - Art.nr 0961 910 01 - Verp. 1 st.
Adapterplaat en bodemplaat

Functies van alle Würth airco service-units:

Leegmaken/recycleren

→ Het koelmiddel wordt uit de airco-installatie van het voertuig onttrokken en gelijktijdig gereinigd.

Vacuümen

→ Restgassen en -vochtigheid worden over de vacuümpomp uit de airco-installatie onttrokken. Gelijktijdig wordt in het circuit een vacuüm gecreëerd.

Vullen

→ De airco-installatie wordt - volgens de gegevens van de fabrikant (Airco-handboek Art.Nr. 0764 000 000) opnieuw met de juiste hoeveelheid koelmiddel gevuld.

Drukcontrole

→ Door controle van de drukken (hoge druk = HD/rood, lage druk = LD/blauw) kunnen mogelijke defecten ontdekt worden.

Dichtheidscontrole

→ Controle van de lekdichtheid van het koelmiddelcircuit. Onze airco service units hebben een **garantieperiode van 12 maanden!**
Dankzij de beknopte gebruiksaanwijzing is een eenvoudige bediening van onze airco service units gewaarborgd!

Volautomatische airco service-unit



Art.nr 0764 94

Koudemiddel	R134a
Koudemiddelopslag	10 kg (bij een temperatuur van 20°C)
Capaciteit vacuümpomp	70 l/min. (52 l/min. effectief)
Olievulhoeveelheid vacuümpomp	ca. 210 ml
Leeghaalcapaciteit	400 g/min.
Onderdruk	0,06 mbar
Beschermingsgraad	IP20
Geluidsniveau	> 70 db (A)
Gebruikstemperatuur	0 tot +40°C
Opslagtemperatuur	-10°C tot +50°C
Aantal filterdrogers	2
Voeding	220 - 230 V / 50 Hz
Verbruik	460 W
Afmetingen B x D x H	520/520/1340 mm
Gewicht	100 kg.

Volautomatische airco service-unit PLUS



Met display,
automatische
PAG-olietoevoer
en printer.

Art.nr 0764 95

Koudemiddel	R134a
Koudemiddelopslag	10 kg (bij een temperatuur van 20°C)
Capaciteit vacuümpomp	70 l/min. (52 l/min. effectief)
Olievulhoeveelheid vacuümpomp	ca. 210 ml
Leeghaalcapaciteit	400 g/min.
Onderdruk	0,06 mbar
Beschermingsgraad	IP20
Geluidsniveau	> 70 db (A)
Gebruikstemperatuur	0 tot +40°C
Opslagtemperatuur	-10°C tot +50°C
Aantal filterdrogers	2
Voeding	220 - 230 V / 50 Hz
Verbruik	460 W
Afmetingen B x D x H	520/520/1340 mm
Gewicht	100 kg.

Volautomatische airco service-unit voor autobussen



Art.nr 0764 96

Koudemiddel	R134a
Koudemiddelopslag	40 kg (bij een temperatuur van 20°C)
Capaciteit vacuümpomp	190 l/min. (150 l/min. effectief)
Olievulhoeveelheid vacuümpomp	ca. 400 ml
Leeghaalcapaciteit	400 g/min.
Onderdruk	0,01 mbar
Gebruikstemperatuur	0 tot +40°C
Opslagtemperatuur	-10°C tot +50°C
Aantal filterdrogers	4
Voeding	220 - 230 V / 50 Hz
Afmetingen B x D x H	520/520/1675 mm
Gewicht	125 kg.

Toebehoren en gereedschappen

De airco service-units moeten na 100 bedrijfsuren of 12 maanden een onderhoudsbeurt krijgen. Door een goed onderhoud van de service-unit wordt de levensduur van aparte onderdelen verlengd! (bv. vacuumpomp)

Starterkit lekdetectie



Art.nr 0964 764 025

Verp.: 1 st.

UV-lekdetectielampen

12 V / 100 W



Art.nr 0964 764 009

230 V / 100 W



Art.nr 0964 764 005

Testapparatuur

**Infrarood
thermometer**



Art.nr 0853 600 7

Verp.: 1 st.

Lekstop-additief

Art.nr 0853 600 7

Verp.: 1 st. = 30 ml

PAG compressorolie

voor R 134a compressoren



Viscositeit	Inhoud	Art.nr
PAG 46		0892 764 025
PAG 100	250 ml	0892 764 026
PAG 150		0892 764 029

Olie voor vacuümpomp



Art.nr 0892 764 300

Inh.: 250 ml

Assortimenten O-ringen

Voertuig	Inhoud	Art.nr
Universeel	205	0964 764 004
Cargo/bus	344	0964 764 035
VW/Audi	280	0964 764 030
Mercedes-Benz	260	0964 764 031
BMW/Porsche	340	0964 764 033
Italiaanse voert.	380	0964 764 032
Opel I	260	0964 764 027
Opel II	260	0964 764 028
Ford	400	0964 764 029

Lekzoekadditief



Art.nr 0892 764 005

Voor meer inlichtingen:

Würth Belux N.V.
Everdongenlaan 29
2300 Turnhout
Tel.: 014/44.55.66
Fax: 014/44.55.67
E-mail: info@wurth.be

www.wurth.be