

 **SCHIESSL**



improve your life

2014

Mobile Klimageräte

FRAGEN???

In allen Fragen unterstützen Sie unsere Techniker in den jeweiligen Niederlassungen.

MOBILE KLIMAGERÄTE

MOBILE KLIMAGERÄTE MONOBLOCK

Extreme	Seite	4
Ultra	Seite	6
Dados	Seite	8
Over	Seite	10

MOBILE KLIMAGERÄTE SPLIT

Ulisse 13 DCI	Seite	12
---------------	-------	----

ENTFEUCHTER

Deolo und Deolo Baby	Seite	14
Neue Energielabel	Seite	16



Extreme



2,4 und 2,7 kW (35 °C - 80 % r.F.)
beste Werte der Klasse A
2,8 und 2,6 E.E.R - COP
Hochglanz weiss oder schwarz
mit digitaler Fernbedienung

versteckte Räder
nur max 40 dB(A)
nur 870/1040 Watt Leistungsaufnahme
kleiner Auffangbehälter



improve your life

Extreme

Extreme 9 und 11

Kühlen, Entfeuchten und Belüften

Neues, sehr innovatives und elegantes Gerät - fügt sich gut in jedes Ambiente ein.



9/11



9



AUTOMATISCHES ÖFFNEN DER LUFTKLAPPEN



EINFACH ZU WECHSELNDE FILTER



FARBlich PASSENDE FERNSTEUERUNG



SPEZIELLES MAGNETISCHES SYSTEM ZUM EINFACHEN ANBRINGEN DER VERRÖHRUNG



HALB VERDECKTE LAUFRÄDER

		Extreme 9 w/s	Extreme 11 w
		kühlen	kühlen
Bestell-Nr. weiss		730.1161	730.1163
Bestell-Nr. schwarz		730.1162	-
Argo Code Nr. weiss		39800404	39800407
Argo Code Nr. schwarz		39800405	-
Kälteleistung	kW	2,40	2,70
Energieklasse	A+++BCD	A	A
E.E.R.-COP	(kW/kW)	2,80	2,60
Luftstrom (h-m-n)	m ³ /h	400-380-350	400-380-350
Entfeuchtung	l/24h	40	45
Ventilatorstufen (I.E. / A.E.)	Anzahl	3 + Auto	3 + Auto
Schalldruck I.E. (h-m-n)	dB(A)	38-36-35	40-37-36
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Leistungsaufnahme	kW	0,870	1,040
stündlicher Energiebedarf	kWh/60min	0,9	1,0
Durchmesser Abluftschlauch	mm	140	140
Durchmesser Verlängerungsschlauch	mm	135	135
Kältemittel		R410A	R410A
GWP Kältemittel	kgCO ₂ eq.		1975
Schlauchlänge	m	1,2	1,2
Gewicht netto I.E. / A.E.	kg	29	31
Abmessungen netto (H./B./T)	mm	725x505x310	725x505x310



ECO-DESIGN



KÜHLEN



KLASSE A+ (XL)



ENTFEUCHTEN



improve your life



Ultra



**3,3 kW (35 °C - 80 % r.F.)
beste Werte der Klasse A
2,87 E.E.R
aus anodisiertem Aluminium (matt)
oder Hochglanz weiss
die Oberseite des Gerätes ist dekor-
fähig...**

**mit digitaler Fernbedienung
versteckte Räder
iFeel Funktion
nur 41 dB(A)
nur 940 Watt Leistungsaufnahme
kleiner Auffangbehälter**



improve your life

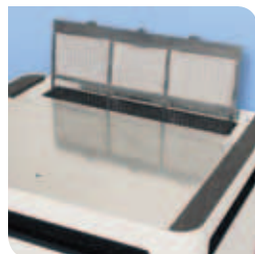
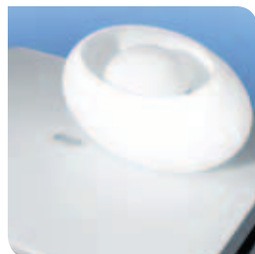
ULTRA

Das elegante Design ohne Gitter und ohne Knöpfe zeichnet das Gerät aus ein Accessoire für Ihr Wohnzimmer. Die Oberfläche kann als Ablage für Deko genutzt werden, während es kühlt oder entfeuchtet.... es ist extrem leise. Ultra hat eine eloxierten Aluminium-Oberfläche (matt).



		Ultra alu
		kühlen
Bestell-Nr. weiss/schwarz		730.1146
Argo Code Nr.		397003971
Kälteleistung (35 °C d.b./ 24 °C w.b)	kW	3,30
Energieklasse	A+++BCD	A
E.E.R.nom (35 °C d.b./ 24 °C w.b).	(kW/kW)	2,70
Luftstrom (h-m-n)	m ³ /h	300-290-270
Entfeuchtung	l/24h	31
Ventilatorstufen	Anzahl	3
Schalldruck I.E. (h-m-n)	dB(A)	45-43-41
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Leistungsaufnahme	kW	1,23
stündlicher Energiebedarf	kWh/60min	1,20
Durchmesser Abluftschlauch	mm	135
Durchmesser Verlängerungsschlauch	mm	115
Kältemittel		R410A
GWP Kältemittel	kgCO ₂ eq.	1975
max. Schlauchlänge	m	1
Gewicht netto I.E. / A.E.	kg	40
Abmessungen netto (H./B./T)	mm	750x440x373

Die hier angegebenen Daten beziehen sich auf die EU Reg. 206/2012 und EU Reg. 626/2011.



ECO-DESIGN



KÜHLEN



KLASSE A



ENTFEUCHTEN



Dados



2,6 und 3,05 kW
(35 °C - 80 % r.F.)
beste Werte in Klasse A
Top E.E.R.-Werte
aus hochwertigem
ABS - Kunststoff

versteckte Räder
41 dB(A) Schallpegel
nur 700 Watt
Leistungsaufnahme
kleiner Auffangbehälter

DADOS

Dados XL

mobiles Klimagerät mit Wärmepumpen- und Entfeuchtungsfunktion, auch bei tiefen Temperaturen

Dados 9/13 PLUS

Kühlen und Entfeuchten - auch ganzjährig als Entfeuchter einsetzbar

...DADOS energieeffizient auch als Entfeuchter!



		DADOS 9 PLUS		DADOS 13 PLUS		DADOS XL	
		kühlen	heizen	kühlen	heizen	kühlen	heizen
Bestell-Nr. weiss/schwarz		730.1159		730.1160		730.1157	
Argo Code Nr.		398000402		398000403		398000379	
Kälteleistung (35 °C d.b./ 24 °C w.b)	kW	2,20	2,30	2,90	3,00	3,10	3,20
Energieklasse	A+++BCD	A	A+++	A	A++	A	A++
E.E.R.- COP nom..	(kW/kW)	2,70	3,70	2,60	3,20	2,80	3,30
Luftstrom (h-m-n)	m ³ /h	350-300-280		360-310-290		420-360-290	
Entfeuchtung	l/24h	30	-	50	-	55	-
Ventilatorstufen	Anzahl	3 + auto		3 + auto		3 + auto	
Schalldruck I.E. (h-m-n)	dB(A)	40-38-37		42-39-38		48-43-40	
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50		230/1/50		230/1/50	
Leistungsaufnahme	kW	0,820	0,625	1,100	0,925	1,100	0,960
stündlicher Energiebedarf	kWh/60min	0,800	0,600	1,100	1,000	1,10	1,00
Durchmesser Abluftschlauch	mm	140		140		140	
Durchmesser Verlängerungsschlauch	mm	135		135		135	
Kältemittel		R410A		R410A		R410A	
GWP Kältemittel	kgCO ₂ eq.	1975		1975		1975	
max. Schlauchlänge	m	1,2		1,2		1,2	
Gewicht netto I.E. / A.E.	kg	28,7		32,3		34,0	
Abmessungen netto (H./B./T)	mm	540x500x500		540x500x500		540x500x500	

Die hier angegebenen Daten beziehen sich auf die EU Reg. 206/2012 und EU Reg. 626/2011.



ECO-DESIGN



KÜHLEN



KLASSE A



HEIZEN



KLASSE A+++ (9)



ENTFEUCHTEN



ENTF. PLUS 5-32 °C (XL)



OVER



Bodengerät mit nur 50 cm Durchmesser

2,0 kW Kälteleistung

Energieklasse A

digitale Infrarot-Fernbedienung

Kondensat leicht zu entnehmen und wiederverwendbar

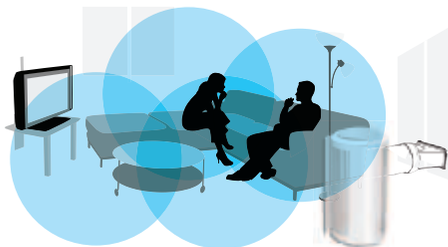
OVER

Hohe Leistung und Funktionalität mit nur 50 cm Durchmesser!

Leise, effizient und einfach zu bedienen.

Over kühlt und entfeuchtet, ist extrem leise und braucht nicht viel Platz!

KLIMAGERÄT



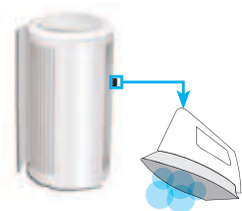
MIT ANGESCHLOSSEMEM SCHLAUCH KÜHLT ES DIE UMGEBUNG

SPOT KÜHLER



OHNE SCHLAUCHANSCHLUSS IST ES FÜR DIREKTE PUNKTKÜHLUNG EINZUSETZEN

ENTFEUCHTER



DAS KONDENSAT IST WIEDERVERWENDBAR



AUCH ALS WÄSCHETROCKNER EINSETZBAR



EXTREM KOMPAKT



KLEINE FERNSTEUERUNG

		Over
		kühlen.
Bestell-Nr.		730.1165
Argo Code Nr.		398000423
Kälteleistung	kW	2,00
Energieklasse	ABCDEFG	A
SEER		5,2
Luftstrom (h-m-n)	m ³ /h	400-375-335
Entfeuchtung	l/h	1,25
Ventilatorstufen		3
Schalldruck I.E. (h-m-n)	dB(A)	35-33-32
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Leistungsaufnahme	kW	0,71
jährlicher Energiebedarf (500h)-Dir. 2002/31/CE	kWh/h	1,0
Kältemittel		R410A
Schlauchlänge	m	1,2
Stromverbrauch im Standby-Modus	W	< 0,5
Durchmesser Wandausschnitt	mm	140
Durchmesser Schlauch	mm	135
Gewicht netto	kg	22
Abmessungen netto (Höhe x Durchmesser)	mm	640 x 500



ECO-DESIGN



KÜHLEN



KLASSE A



ENTFEUCHTEN





ULISSE 13 DCI



DC Inverter-Bodengerät mit
kleinem Aussenteil
4,0 kW Kälteleistung
Energieklasse A
digitale Infrarot-Fernbedienung
29 dB(A) Schallpegel

automatische
Kondensat-Verdampfung
"AeroQuip" Schnellverschlüsse
für einfache Installation
Schlauchverlängerungen
in 2 m und 4 m erhältlich

ULISSE

Hohe Leistung und Funktionalität mit nur 24 cm Tiefe!

Leise, effizient und einfach zu bedienen mit seiner Multifunktions-Fernbedienung inkl. digitalem 24 Stundentimer

Ulisse kühlt und entfeuchtet, ist extrem leise und braucht nicht viel Platz!



AEROQUIP



DIGITAL
FERNBEDIENUNG

		Ulisse 13 DCI
		kühlen.
Bestell-Nr.		730.1164
Argo Code Nr.		397028955
Kälteleistung	kW	4,00
Energieklasse	ABCDEFG	A
E.E.R.- COP nom.	kW/kW	2,8
Luftstrom (h-m-n)	m ³ /h	270-290-340
Entfeuchtung	l/h	1,9
Ventilatorstufen (I.E. / A.E.)	n°	3 + Auto / 1
Schalldruck I.E. (h-m-n)	dB(A)	37-36-34
Schalldruck A.E. (h)	dB(A)	42
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Leistungsaufnahme	W	1600
jährlicher Energiebedarf (500h)-Dir. 2002/31/CE	kWh/J	250
Kältemittel		R410A
Schlauchlänge	m	2
mögliche Schlauchverlängerung	m	2 oder 4
max Höhenunterschied zw. den Ger. (A.E. oben)	m	1,2
max Höhenunterschied zw. den Ger. (A.E. unten)	m	5,2
Gewicht netto I.E. / A.E.	kg	44/15
Abmessungen netto I.E. (H./B./T)	mm	790x580x245
Abmessungen netto A.E. (H./B./T)	mm	490x525x250
Verlängerungen für Ulisse 13 DCI	2 m	730.1753
	4 m	730.1754

Die technischen Daten beziehen sich auf die europäische Vorschrift EN14511 - Richtl. 2002/31/CE



13



ECO-DESIGN



KÜHLEN



KLASSE A



ENTFEUCHTEN



LÜFTUNG



Deolo/Deolo Baby



11 bis 21 l/d (30 °C - 80 % r.F.)
modernes und ansprechendes
Design

kleine Hochleistungsgeräte mit
minimalem Energieverbrauch

eine LED weist auf den vollen
Tank hin

einfaches Wechseln des Filters

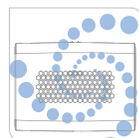
Schnellkupplung für
Abflussleitung auf der Rückseite

Deolo Baby / Deolo

Deolo Entfeuchter haben ein modernes, ansprechendes Design. Sie sind klein, mit minimalem Energieverbrauch und einfach in der Handhabung.... passend zum Trend ...



		Deolo Baby	DEOLO 13	DEOLO 17	DEOLO 21
Bestell-Nr.		730.2123	730.2124	730.2125	730.2126
Argo Code Nr.		492000055	492000048	492000049	492000050
Entfeuchtung (30 °C/80 % r.F.)	Liter/Tag	11	13	17	21
Luftstrom	m ³ /h	110	115	126	126
Bezugstemperatur	°C	32	32	32	32
Relative Luftfeuchte	%	80	80	80	80
Fassungsvermögen Behälter	Liter	1,6	2,5	2,5	2,5
Kältemittel		R134a	R134a	R134a	R134a
Betriebsgrenzen	°C	von 5 bis 32	von 5 bis 32	von 5 bis 32	von 5 bis 32
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Leistungsaufnahme	W	250	260	410	480
Schalldruck (Entfernung 1 m)	dBa	38	40	41	41
Abmessungen netto (H./B./T)	mm	417x312x235	503x320x215	503x320x215	503x320x215
Gewicht netto .	kg	10,1	11,2	13,3	13,7



optimierte
Lufführung



hilfreich in Haushalts-
räumen



Das neue Energielabel für Klimageräte



EIN LABEL FÜR GANZ EUROPA

Oberflächlich betrachtet scheint sich das neue Label vom vorigen nicht zu unterscheiden. Tatsächlich aber unterscheiden sie sich in 2 Punkten: Die Trennung zwischen dem Hintergrund und dem zusätzlichen Vordergrundaufkleber entfällt. Anstelle von langen Texten ist auf den Aufklebern ein Piktogramm zu sehen, welches durch die graphischen Symbole für den Betrachter sehr leicht verständlich ist.

Diese Symbole sind in allen 27 EU Ländern identisch und bedürfen keiner Übersetzung in die jeweilige Landessprache. Das Layout wurde für ganz Europa vereinheitlicht.

UNTERSCHIEDLICHES LAYOUT FÜR JEDEN PRODUKT-TYP

Die Layouts unterscheiden sich je nach Type der Klimageräte - mobile Geräte oder z.B. Split-Geräte. Auch gibt es Unterschiede im Layout bzgl. der Betriebsarten – nur kühlen mobil, kühlen/heizen mobil, nur kühlen Split oder kühlen/heizen Split. Es gibt also verschiedene Labels, welche jedoch im ganzen Europäischen Raum gleich sind.

3 NEUE ENERGIEKLASSEN UM DIE BESTEN HERSTELLER ZU HONORIEREN

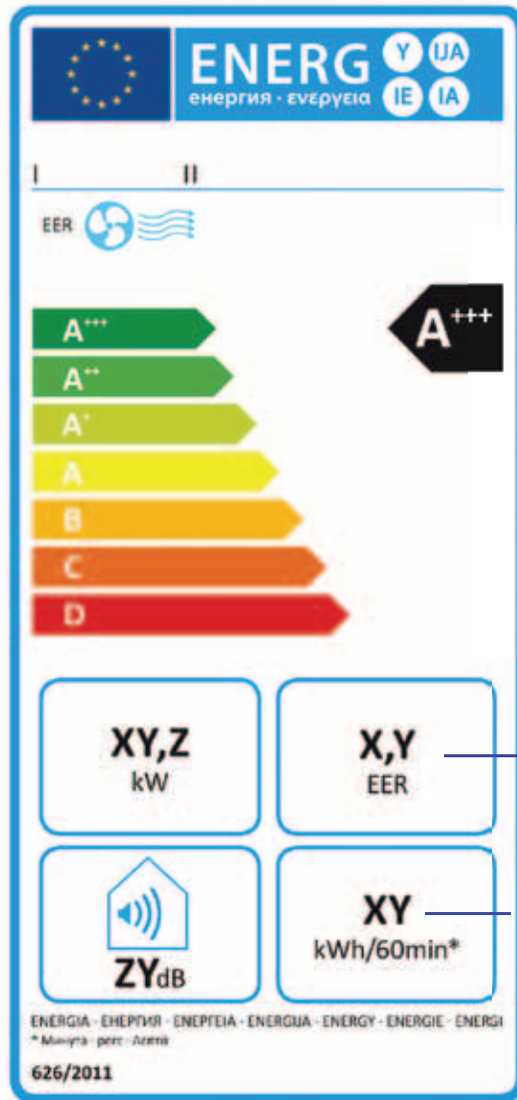
Drei neue Energieklassen (A +, A++ and A+++) wurden zur bestehenden Skala (A-G), hinzugefügt um das Klassifikationsschema (A+++ bis D) zu erweitern; in 2013 stehen diese Klassifizierungen für mobile Geräte bereits zur Verfügung. Schritt für Schritt -2015-2017-2019- erscheinen diese dann auch für Split Systeme.

AUCH DER WERT DES GERÄUSCHPEGELS HAT EINFLUSS

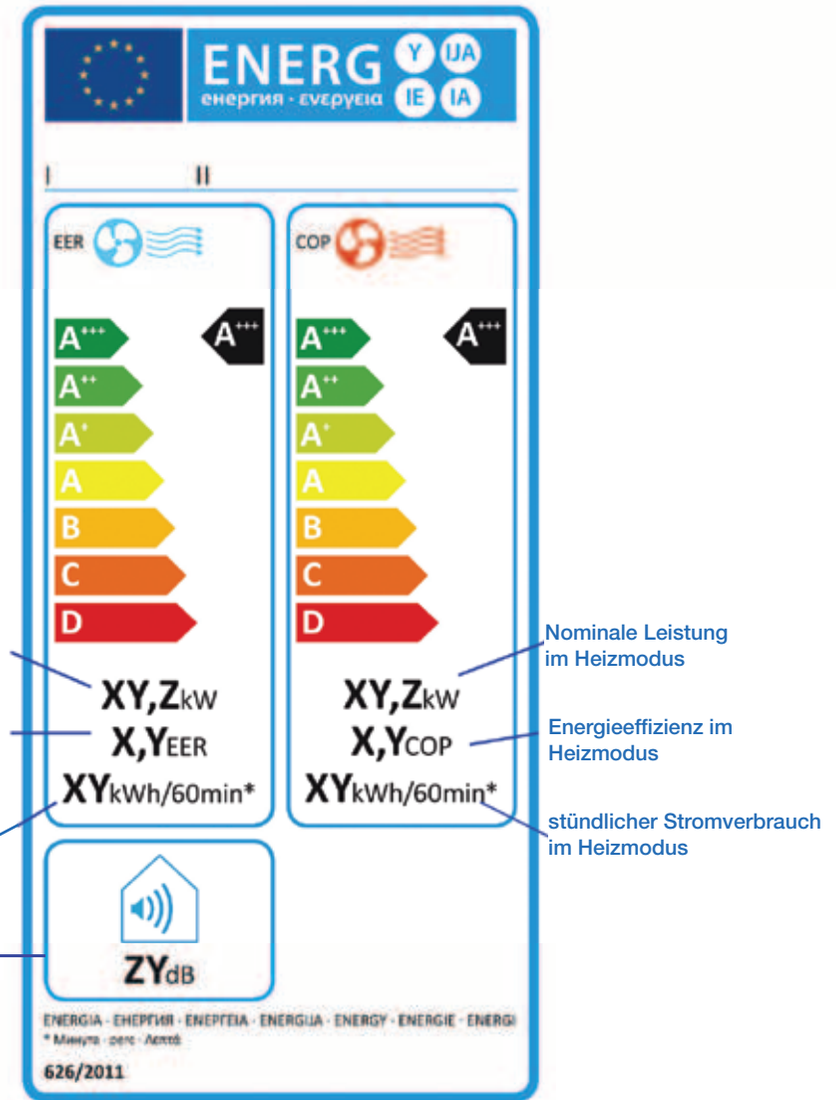
Diese Angaben waren oft Gegenstand von Diskussionen, da sie für den Kunden bei den verschiedenen Herstellern nicht vergleichbar waren. Schließlich wurde ein Wert - der Schalleistungspegel - festgesetzt, der nach der European standard EN 12102 gemessen werden muss.

Dieser Wert sichert nun die Vergleichsfähigkeit der Produkte verschiedener Hersteller, gibt jedoch keinerlei Information über die tatsächliche Lärmbelästigung für das menschliche Ohr. Der dafür notwendige Wert ist der Schalldruck, welcher ebenfalls nach EN12102 gemessen wird.

Das neue Energielabel für mobile Klimageräte



NUR KÜHLEN



KÜHLEN / HEIZEN



ROBERT SCHIESSL GMBH
82041 Oberhaching b. München
info@schiessl-kaelte.de
Tel.: +49 89 61306-0

www.schiessl-kaelte.com

QR CODE



improve your life