



# SCHIESSL



## 2018

**MOBILE** KLIMAGERÄTE

ENTFEUCHTER



improve your life



improve your life



# MOBILE KLIMAGERÄTE

2018

## MOBILE KLIMAGERÄTE MONOBLOCK

HOPE	Seite	4
AKITA	Seite	6
SWAN	Seite	8
SLIMMY	Seite	10
PEARL	Seite	12
SOFTY / SOFTY PLUS	Seite	14
RELAX	Seite	16
GLAMOUR	Seite	18

## MOBILE KLIMAGERÄTE SPLIT

ULISSE 13 DCI	Seite	20
---------------	-------	----

# ENTFEUCHTER

2018

DRY BABY 11	Seite	24
DRY DIGIT 13 / 17	Seite	26
DRY PLUS 21 / 25	Seite	28
PLATINUM 21 / 41	Seite	30



improve your life

# // Mobiles Klimagerät 2,05 kW (35 °C; 80 % r.F.)

HOPE Verfügbare Farbe: Weiß/Grau



Luftfilter  
einfach zu entfernen



Kontroll-Panel  
mit LED Display



horizontal und vertikal  
verstellbare Luftklappen



zweifacher  
Kondensatablauf



Digitale  
Fernbedienung

## » Technische Daten R32 HOPE



### ENERGIEKLASSE A+

- > Neues Design in weiß - grau
- > Digitales Kontrollpanel mit LED-Display
- > Auto-Diagnostik Funktion - zeigt Fehler im Display
- > Benutzerfreundliche Fernbedienung mit Staufach am Gerät
- > Programmierbarer Timer
- > Funktionen : Kühlen, Belüften, Entfeuchten
- > Lüfter mit drei Geschwindigkeiten: Lüftungsklappen verstellbar, horizontal und vertikal
- > X-Fan Funktion zur Vermeidung von Schimmel- und Bakterienbildung
- > Komfortabler "sleep" Modus
- > "Speicher" Funktionen: Automatischer Wiederanlauf, Erhalt der programmierten Werte
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entnehmen
- > Automatische Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Möglichkeit einer ständigen Kondensatableitung im Entfeuchtungsmodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen

MODELL		HOPE
Bestell-Nr.		730.1177
Argo Code Nr.		398000619
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C)	kW	2,05
Energieklasse		A+
EER / Rated EER	kW/kW	3,11
Luftstrom (h-m-n)	m <sup>3</sup> /h	300-270-240
Entfeuchtung	l/24h	30
Ventilatorstufen	St.	3 +auto
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	48-50-52
Schalleistung (h)	dB(A)	64
Stromversorgung	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Stromaufnahme	kW	0,660
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	0,7
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	-
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,3
Kältemittel		R32
GWP Kältemittel	kg CO <sub>2</sub> eq.	675
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,182
Durchmesser Abluftschlauch (innen/außen)	mm	130 / 142
Schlauchlänge	m	1,5
Gewicht netto	kg	24,0
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	800 / 304 / 358

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

# // Mobiles Klimagerät 2,05 kW (35 °C; 80 % r.F.)

AKITA Verfügbare Farbe: Weiß



Kältemittel mit sehr geringer Umweltbelastung



Kontroll-Panel mit LED Display



Luftfilter einfach zu entfernen



Bedienerfreundliche Fernbedienung

## » Technische Daten R290 AKITA



### KOMPAKT ABER LEISTUNGSSTARK

- > Kompaktes Design, einfache Handhabung
- > Hochglanz - weiß
- > Digitales Kontrollpanel mit LED-Display
- > Benutzerfreundliche Fernbedienung mit Staufach am Gerät
- > Programmierbarer Timer
- > Funktionen: Kühlen, Belüften, Entfeuchten
- > Lüfter mit zwei Geschwindigkeiten
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entnehmen
- > Automatische Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen

MODELL		AKITA
Bestell-Nr.		730.1178
Argo Code Nr.		398000623
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C)	kW	2,64
Energieklasse		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Luftstrom (h-m-n)	m <sup>3</sup> /h	310-280-250
Entfeuchtung	l/24h	34
Ventilatorstufen	St.	2
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	51-53-55
Schalleistung (h)	dB(A)	65
Stromversorgung	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Stromaufnahme	kW	1,017
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	1,0
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	-
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,5
Kältemittel		R290
GWP Kältemittel	kg CO <sub>2</sub> eq.	3
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,00048
Durchmesser Abluftschlauch	mm	150
Schlauchlänge	m	1,5
Gewicht netto	kg	19,0
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	680 / 330 / 280

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

## // Mobiles Klimagerät 2,05 kW (35 °C; 80 % r.F.)

**SWAN** Verfügbare Farbe: Weiß



Vertikale, verstellbare  
Luftklappen



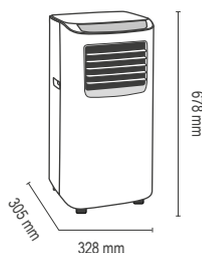
Digitales Kontrollpanel  
mit LED-Anzeige



Nützliche,  
seitliche Handgriffe



„Benutzerfreundliche“  
Fernbedienung



## » Technische Daten R410A SWAN



### KOMPAKT, BENÖTIGT WENIG PLATZ

- > Kompaktes Design in weiß - Hochglanz
- > Digitales Kontrollpanel mit LED Anzeige
- > Benutzerfreundliche Fernbedienung
- > Programmierbarer Timer
- > Funktionen : Kühlen, Belüften, Entfeuchten
- > Lüftungsschlitze verstellbar, horizontal und vertikal
- > Komfortabler "sleep" Modus
- > "Speicher" Funktionen: Automatischer Wiederanlauf, Erhalt der programmierten Werte
- > Lüfter mit drei Geschwindigkeiten
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entnehmen
- > Automatische Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Möglichkeit einer ständigen Kondensatableitung im Entfeuchtungsmodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen

Modell		SWAN
<b>Bestell-Nr.</b>		<b>730.1176</b>
Argo Code Nr.		398000491
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C)	kW	2,05
Energieklasse		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,61
Luftstrom (n-m-h)	m <sup>3</sup> /h	260-280-300
Entfeuchtung	l/24h	21
Ventilatorstufen	St.	3
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	50-52-54
Schalleistung (h)	dB(A)	65
Stromversorgung	V/F/Hz	230/1/50
Stromaufnahme	kW	0,76
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	0,8
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	0,4
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,355
Kältemittel		R410A
GWP Kältemittel	kg CO <sub>2</sub> eq.	2088
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,626
Durchmesser Abluftschlauch	mm	150
Schlauchlänge	m	1,5
Gewicht netto	kg	21
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	678/328/305

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

## // Mobiles Klimagerät 2,35 kW (35 °C; 80 % r.F.)

**SLIMMY** Verfügbare Farbe: Weiß



Luftfilter  
einfach zu entfernen



Digitales Kontrollpanel  
mit LED-Anzeige



Zweifacher Kondensatablauf



Verstellbare Luftklappen  
horizontal und vertikal



Digitale Fernbedienung

## » Technische Daten R410A SLIMMY

### SCHMAL & FUNKTIONAL

- > Schmales Design, passt in jeden Raum
- > Kühlen und Entfeuchten
- > Ausführung in weiß - Hochglanz
- > Digitales Kontrollpanel mit LED Display
- > Benutzerfreundliche Fernbedienung mit Staufach zur Aufbewahrung am Gerät
- > Komfortabler "sleep" Modus
- > Automatischer Wiederanlauf, Erhalt der programmierten Werte
- > X-Ventilator Funktion, zur Vermeidung von Schimmel und Bakterien
- > Auto-Diagnostik Funktion, zeigt Fehler am Display
- > Drei-Stufen Ventilator: Klappen verstellbar horizontal und vertikal
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Automatisch Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Möglichkeit der kontinuierlichen Kondensatableitung im Entfeuchtermodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen



MODELL		SLIMMY
Bestell-Nr.		730.1172
Argo Code Nr.		398000463
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C)	kW	2,35
Energieklasse		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,62
Luftstrom (h-m-n)	m <sup>3</sup> /h	320-290-260
Entfeuchtung	l/24h	24
Ventilatorstufen	St.	3
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	47-49-51
Schalleistung (h)	dB(A)	63
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Stromaufnahme	kW	0,895
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	0,9
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	109,0
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,3
Kältemittel		R410A
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	2088
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,390
Durchmesser Abluftschlauch (innen/außen)	mm	130-142
Schlauchlänge	m	1,5
Gewicht netto	kg	24,5
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	770 / 315 / 395

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

## // Mobiles Klimagerät (35 °C; 80 % r.F.)

PEARL Version kühlen 2,6 kW Verfügbare Farbe: Weiß/silber



Automatisch  
öffnende Luftklappe



Achten Sie  
auf Detailangaben



Digitales Kontrollpanel



Zweifacher  
Kondensatablauf



Digitale Fernbedienung

## » Technische Daten R410A PEARL

### EINE PERLE IN SACHEN KOMFORT

- > Abgerundetes Design in weiß/silber Hochglanz
- > Funktionen : Kühlen, Belüften, Entfeuchten
- > Frontale automatische Lüftungsklappe mit großen Radius, regulierbar auch durch die Fernbedienung
- > Digitales Kontrollpanel mit LED Display
- > Benutzerfreundliche Fernbedienung
- > Programmierbarer Timer
- > Komfortabler "sleep" Modus
- > Speicherfunktion: Automatischer Wiederanlauf, Erhalt der programmierten Werte
- > Auto-Diagnostik Funktion, zeigt Fehler am Display
- > Drei-Stufen Ventilator
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Automatische Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Möglichkeit der kontinuierlichen Kondensatableitung im Entfeuchtermodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen



MODELL		PEARL
Bestell-Nr.		730.1173
Argo Code Nr.		398000489
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C) Heizleistung nom. (20°C; 12°C)	kW	2,60
Energieklasse		A
EER / Rated EER - cop / Rated cop	kW/kW	2,61
Luftstrom (h-m-n)	m³/h	410
Entfeuchtung	l/24h	23
Ventilatorstufen	St.	3 + auto
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	46-48-50
Schalleistung (h)	dB(A)	63
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Stromaufnahme	kW	1,00
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	1,0
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	nd/na
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,633
Kältemittel		R410A
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	2088
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,731
Durchmesser Abluftschlauch (innen/außen)	mm	150-140
Schlauchlänge	m	1,5
Gewicht netto	kg	29
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	795/480/440

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

## // Mobiles Klimagerät (35 °C; 80 % r.F.)

**SOFTY** Version kühlen 2,6 kW verfügbare Farbe: Weiß/silber

**SOFTY PLUS** kühlen/heizen 3,5 kW verfügbare Farbe: Weiß/silber



SOFTY PLUS

SOFTY PLUS



Digitale Fernbedienung



Digitales Kontrollpanel  
mit LED-Anzeige



Automatisch  
öffnende Luftklappe



Zweifacher  
Kondensatablauf

## » Technische Daten R410A SOFTY / SOFTY PLUS

### ATTRAKTIVES DESIGN & PRAKTISCH

- > Originelles Design, mit weichen Linien
- > Funktionen : Kühlen, Belüften, Entfeuchten, Heizen (SOFTY PLUS)
- > "Hochglanz weiß/silber"
- > Frontale automatische Lüftungsklappen mit großem Radius, regulierbar auch durch die Fernbedienung
- > Digitales Kontrollpanel mit LED Display
- > Benutzerfreundliche Fernbedienung
- > Programmierbarer Timer
- > Komfortabler "sleep" Modus
- > Speicherfunktion: Automatischer Wiederanlauf, Erhalt der programmierten Werte
- > Auto-Diagnostik Funktion, zeigt Fehler am Display
- > Drei-Stufen Ventilator
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Automatische Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Möglichkeit der kontinuierlichen Kondensatableitung im Entfeuchtermodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen



MODELL		SOFTY	SOFTY PLUS	
Bestell-Nr.		730.1170	730.1171	
Argo Code Nr.		398000464	398000465	
		kühlen	kühlen	heizen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C) Heizleistung nom. (20°C; 12°C)	kW	2,60	3,5	3,3
Energieklasse		A	A	A+
EER / Rated EER - cop / Rated cop	kW/kW	2,61	2,61	2,72
Luftstrom (h-m-n)	m³/h	410	410	
Entfeuchtung	l/24h	23	30	
Ventilatorstufen	no.	3 + auto	3 + auto	
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	46-48-50	48-50-52	
Schalleistung (h)	dB(A)	63	64	
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	
Stromaufnahme	kW	1,00	1,340	1,100
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	1,0	1,3	1,1
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	nd/na	nd/na	
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,340	0,340	
Kältemittel		R410A	R410A	
GWP Kältemittel	kg CO <sub>2</sub> eq.	2088	2088	
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,731	0,960	
Durchmesser Abluftschlauch (innen/außen)	mm	150-140	150-140	
Schlauchlänge	m	1,5	1,5	
Gewicht netto	kg	29	32,5	
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	795/480/400	795/480/400	

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

## // Mobiles Klimagerät 2,64 kW (35 °C; 80 % r.F.)

RELAX Verfügbare Farbe: Weiß/silber



Digitales Kontrollpanel  
mit LED-Anzeige



Seitlich nützliche Griffe



Staufach für  
die Fernbedienung



Digitale Fernbedienung

## » Technische Daten R410A RELAX



### KOMPAKT & LEISTUNGSFÄHIG

- > Einfaches, kompaktes Design; Hochglanz weiß
- > KÜHLEN UND ENTFEUCHTEN
- > Digitales Kontrollpanel mit LED Display
- > Fernbedienung mit Staufach am Gerät
- > Programmierbarer Timer
- > Komfortabler "sleep" Modus
- > Speicherfunktion: Automatischer Wiederanlauf, Erhalt der programmierten Werte
- > Auto-Diagnostik Funktion, zeigt Fehler am Display
- > Drei-Stufen Ventilator: Klappen verstellbar horizontal und vertikal
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Automatische Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Möglichkeit der kontinuierlichen Kondensatableitung im Entfeuchtermodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen

MODELL		RELAX
Bestell-Nr.		730.1167
Argo Code Nr.		398000436
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C)	kW	2,64
Energieklasse		A
EER / Rated EER - cop / Rated cop	kW/kW	2,6
Luftstrom (h-m-n)	m³/h	230-200-180
Entfeuchtung	l/24h	24
Ventilatorstufen	no.	3 + auto
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	49,3-50,4-51,5
Schalleistung (h)	dB(A)	65
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Stromaufnahme	kW	1,01
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	1,0
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	118,6
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,264
Kältemittel		R410A
GWP Kältemittel	kg CO <sub>2</sub> eq.	2088
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	1,190
Durchmesser Abluftschlauch (innen/außen)	mm	130-142
Schlauchlänge	m	1,5
Gewicht netto	kg	27
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	780/340/394

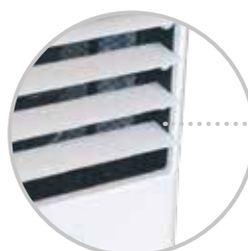
Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

## // Mobiles Klimagerät 2,60 kW (35 °C; 80 % r.F.)

**GLAMOUR** Verfügbare Farbe: Weiß/silber



Digitales Kontrollpanel



Automatisch vertikal  
schwingende Luftklappen



Anschlußmöglichkeit für ständigen  
Kondensatwasserablauf



Digitale Fernbedienung

## » Technische Daten R410A GLAMOUR



### EINZIGARTIGES DESIGN

- > Attraktiv
- > Hochglanz weiß/silber
- > Frontale automatische Lüftungsklappen mit großem Radius, regulierbar auch durch die Fernbedienung
- > Digitales Kontrollpanel mit LED Display
- > Benutzerfreundliche Fernbedienung
- > Programmierbarer Timer
- > Funktionen: Kühlen, Belüften, Entfeuchten
- > Komfortabler "sleep" Modus
- > Speicherfunktion: Automatischer Wiederanlauf, Erhalt der programmierten Werte
- > Auto-Diagnostik Funktion, zeigt Fehler am Display
- > Drei-Stufen Ventilator
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Automatische Kondensatverdampfung im Kühlmodus
- > Möglichkeit der kontinuierlichen Kondensatableitung im Entfeuchtermodus
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen

MODELL		GLAMOUR
Bestell-Nr.		<b>730.1175</b>
Argo Code Nr.		398000488
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C)	kW	2,60
Energieklasse		A
EER / Rated EER	kW/kW	2,60
Luftstrom (h-m-n)	m <sup>3</sup> /h	250-280-320
Entfeuchtung	l/24h	19,2
Ventilatorstufen	St.	3
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	47-49-51
Schalleistung (h)	dB(A)	64
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Stromaufnahme	kW	1,00
stündlicher Energiebedarf	kWh/60 min	1,0
Leistungsaufnahme (Thermostat aus)	W	nd/na
Leistungsaufnahme (Standby Modus)	W	0,44
Kältemittel		R410A
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	2088
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,647
Durchmesser Abluftschlauch (innen/außen)	mm	130
Schlauchlänge	m	1,5
Gewicht netto	kg	24
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	730/355/345

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.

## // Mobiles Split-Klimagerät 4,0 kW (35 °C; 80 % r.F.)

**ULISSE 13 DCI** | Verfügbare Farbe: Weiß



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!



Verstellbare Luftklappen  
horizontal und vertikal



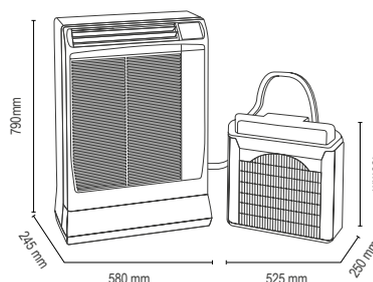
AEROQUIP Schnellkupplungen für eine  
schnelles Verbinden und Trennen der  
beiden Splitteile ohne Kältemittelverluste



Digitale Fernbedienung

## » Technische Daten R410A 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



MODELL		ULISSE
Bestell-Nr.		730.1164
Argo Code Nr.		397028955
		kühlen
Kälteleistung nom. (35 °C/ 24 °C)	kW	4,00
Saisonaler EER (SEER)		5,2
Energieklasse		A
Jährlicher Energiebedarf	kWh/Jahr	250
Luftstrom (h-m-n)	m³/h	400-375-335
Entfeuchtung	l/h	1,9
Ventilatorstufen (I.E. / A.E.)	n°	3 + Auto / 1
Schalldruck (n-m-h)	dB(A)	37-36-34
Schalleistung (h) A.E.	dB(A)	42
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Leistungsaufnahme	kW/A	1,6/7,6
Kältemittel		R410A
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	2088
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	2,190
Schlauchlänge (Standard)	m	2
mögliche Schlauchverlängerung	m	2-4
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 Bestell-Nr.	2 m	730.1753
	4 m	730.1754

Vorprüfungswerte gemäß EU Vorschrift Nr. 206/2012 und Nr. 626/2011.



# ENTFEUCHTER 2018



# // Entfeuchter 11l / 24h

DRY BABY 11 Verfügbare Farbe: Weiß



Kondensat-Sammeltank



Anschluss für permanenten  
Kondensatablauf



Kontrollpanel

## » Technische Daten R134a DRY BABY 11

**Der Kleinste aus dieser Baureihe zeichnet sich durch minimalen Energieverbrauch (nur 190 W) aus.**

- > Elegantes and minimalistisches Design, kompakte Größe
- > Gewünschte Feuchtigkeit kann über das Display reguliert werden
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Kontrollanzeige für vollen Entfeuchtertank
- > Schnellanschluß für konstanten Kondensatablauf
- > Großer Kondensat-Sammeltank
- > Rückseitige, praktische Möglichkeit um das Kabel aufzuwickeln
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen
- > Einsatzbereich von 5 °C bis 35 °C
- > Automatische Abtauung - durch Leuchtanzeige sichtbar
- > Automatischer Wiederanlauf nach Stromausfall



MODELL		DRY BABY 11
Bestell-Nr.		730.2129
Argo Code Nr.		492000054
Entfeuchtung (30 °C/80 % r. F.)	l/24h	11
Empfohlene Fläche	m <sup>2</sup>	12
Luftstrom	m <sup>3</sup> /h	100
Bezugstemperatur	°C	32
Relative Luftfeuchte	%	80
Fassungsvermögen Behälter	l	3
Kältemittel		R134a
Kältemittelfüllung	kg	0,075
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	1430
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,107
Möglicher Entfeuchtungsbereich	%	35-80
Kontrollmöglichkeit		mechanisch
Mobiles Gerät		•
Filter gegen Schimmel und Pollen		•
Lüfterstufen	St.	1
Stromversorgung	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Leistungsaufnahme	W	190
Schalldruck (Entfernung 1 m)	dB(A)	43
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	496/353/225
Gewicht netto	kg	11

## // Entfeuchter 13l und 17l / 24h

DRY DIGIT Verfügbare Farbe: Weiß



Digitales Kontrollpanel



Kondensat-Sammeltank



Anschluss für permanenten  
Kondensatablauf

## » Technische Daten R134a DRY DIGIT

### TOPAKTUELLE TECHNOLOGIE IN KOMPAKTEM DESIGN

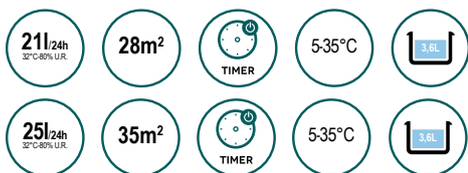
- > Elegantes and minimalistisches Design, kompakte Größe
- > Digitales Kontrollpanel mit LED-Anzeige
- > Gewünschte Feuchtigkeit kann über das Display reguliert werden (35–80%)
- > Timer 2 - 4 Stunden
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Kontrollanzeige für vollen Entfeuchtertank
- > Schnellanschluß für konstanten Kondensatablauf
- > Großer Kondensat-Sammeltank
- > Rückseitige, praktische Möglichkeit um das Kabel aufzuwickeln
- > Maximale Mobilität, mit praktischen Rollen und seitlichen Griffen
- > Einsatzbereich von 5 °C bis 35 °C
- > Automatische Abtauung - durch Leuchtanzeige sichtbar
- > Automatischer Wiederanlauf nach Stromausfall ('Memory' Funktion)



MODELL		DRY DIGIT 13	DRY DIGIT 17
Bestell-Nr.		730.2130	730.2131
Argo Code Nr.		492000056	492000057
Entfeuchtung (30 °C/80 % r.F.)	m <sup>3</sup> /h	115/100	115/100
Bezugstemperatur	°C	32	32
Relative Luftfeuchte	%	80	80
Empfohlene Fläche	m <sup>2</sup>	15	20
Fassungsvermögen Behälter	L	3	3
Kältemittel		R134a	R134a
Kältemittelfüllung	kg	0,090	0,170
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	1430	1430
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,129	0,243
Betriebsgrenzen	°C	5-35	5-35
Regelbarer Feuchtegehalt	%	35-80	35-80
Kontrollmöglichkeit		elektronisch	elektronisch
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Leistungsaufnahme	W	230	295
Schalldruck (Entfernung 1 m)	dBA	43/41	45/43
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	496/353/225	496/353/225
Gewicht netto	kg	11	13,5

## // Entfeuchter 21l und 25l / 24h DRY PLUS

Verfügbare Farbe: Weiß



Kontrollpanel  
und Transportgriffe



Waschbare Filter



Anschluss für permanenten  
Kondensatablauf

## » Technische Daten R134a DRY PLUS

### TOPAKTUELLE TECHNOLOGIE FÜR JEDES UMFELD

- > Lineares Design, kombinierbar mit jeglichem Einrichtungsstil
- > Digitales Kontrollpanel mit LED-Anzeige
- > Gewünschte Feuchtigkeit kann über das Display reguliert werden (35–80%)
- > Timer 2 - 4 Stunden
- > Waschbare Luftfilter, einfach zu entfernen
- > Kontrollanzeige für vollen Entfeuchtertank
- > Schnellanschluß für konstanten Kondensatablauf
- > Großer Kondensat-Sammeltank
- > Rückseitige, praktische Möglichkeit um das Kabel aufzuwickeln
- > Maximale Mobilität mit praktischen Rollen
- > Einsatzbereich von 5 °C bis 35 °C
- > Automatische Abtauung - durch Leuchtanzeige sichtbar
- > Automatischer Wiederanlauf nach Stromausfall



MODELL		DRY PLUS 21	DRY PLUS 25
Bestell-Nr.		730.2133	730.2132
Argo Code Nr.		492000060	492000061
Entfeuchtung (30 °C/80 % r.F.)	l/24h	21	25
Luftstrom (h/m/n)	m³/h	150/130/115	190/170/145
Bezugstemperatur	°C	32	32
Relative Luftfeuchte	%	80	80
Empfohlene Fläche	m²	28	35
Fassungsvermögen Behälter	L	3,6	3,6
Kältemittel		R134a	R134a
Kältemittelfüllung	kg	0,200	0,240
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	1430	1430
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,286	0,343
Betriebsgrenzen	°C	5-35	5-35
Regelbarer Feuchtegehalt	%	35-80	35-80
Kontrollmöglichkeit		elektronisch	elektronisch
Leistungsaufnahme	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/51
Stromversorgung	W	330	330
Schalldruck (Entfernung 1 m) (h/m/n)	dBA	45/43/41	47/45/43
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	523/343/260	523/343/260
Gewicht netto	kg	14	15



improve your life

## // Entfeuchter 21l und 41l / 24h

PLATINUM Verfügbare Farbe: Weiß



Digitales Kontrollpanel



Top Design in Hochglanz-weiß



Spezialfunktion zur Lufttrocknung und Reinigung

## » Technische Daten R134a / R410A PLATINUM



### WENN ELEGANZ AUF EINSATZFLEXIBILITÄT TRIFFT....

- > Top Design in Hochglanz-weiß
- > Digitale Kontrolle, LED Display mit integriertem Feuchtigkeitsregler
- > Einstellbares Feuchtelevel (von 30% bis 80%) (SMART-QUIET Modus)
- > On/off Timer 24 Stunden
- > Luftreinigungsfilter mit Indikatorsignal wenn eine Säuberung notwendig ist
- > 3 auswählbare Lüfterstufen
- > Schwenkbare Lüftungsklappen für optimalen Luftstrom
- > Nach Kundenwunsch feststellbare Klappen
- > 4 Modi: SMART, CONTINUOUS, QUIET, DRY
- > Spezielle Reinigungs- und Trocknungsfunktion
- > Schnellanschluß für konstanten Kondensatablauf
- > Großer Kondensat-Sammeltank (4/7 l)
- > Maximale Mobilität mit seitlichen Griffen und praktischen Rollen
- > Einsatzbereich von 5 °C bis 35 °C
- > Automatische Abtauung - durch Leuchtanzeige sichtbar
- > Automatischer Wiederanlauf nach Stromausfall ('Memory' Funktion)
- > Eigendiagnostik-Funktion

MODELL		PLATINUM 21	PLATINUM 41
Bestell-Nr.		730.2134	730.2135
Argo Code Nr.		492000066	492000067
Entfeuchtung	l/24 h	21	41
Empfohlene Fläche	m <sup>2</sup>	24	48
Luftstrom (h/m/n)	m <sup>3</sup> /h	130/115/105	230/195/170
Bezugstemperatur	°C	32	32
Relative Luftfeuchte	%	80	80
Schutzklasse	IP	21	21
Fassungsvermögen Behälter	l	4	7
Kältemittel		R134a	R410A
Kältemittelfüllung	kg	0,185	0,310
GWP Kältemittel	kgCO <sub>2</sub> eq.	1430	2088
CO <sub>2</sub> eq. Füllung	kg/t CO <sub>2</sub> eq.	0,265	0,647
Betriebsgrenzen	%	30–80	30–80
Kontrollmöglichkeit		elektronisch	elektronisch
Mobiles Gerät		•	•
Luftfilter gegen Schimmel und Pollen		•	•
Ventilatorstufen	St.	3	3
Stromversorgung	V/Ph/Hz	220–240/1/50	220–240/1/50
Leistungsaufnahme	W	345	570
Schalldruck (Entfernung 1 m) (h/m/n)	dB(A)	43/41/39	46/43/41
Abmessungen netto (H/B/T)	mm	577/363/245	625/396/286
Gewicht netto	kg	15	23

