

# Zařízení pro úpravu vzduchu 2007

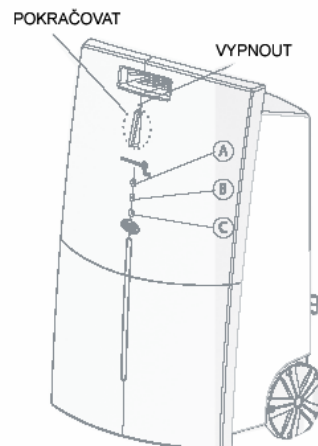
odvlhčovače, zvlhčovače, čističky vzduchu

## NARCISO 12-14-16-20

- Velmi futuristický a elegantní design, který přispěje k pěknému zařízení domu
- Vysoká účinnost, zmenšené rozměry a nízká spotřeba energie
- Široké spektrum 4 vysoušecích výkonů: od 12 do 20 litrů
- Zadní vstup vzduchu a vertikální vypouštění umožňuje postavit vysoušeč kdekoli
- Filtry pro zachytávání písní a bakterií jsou jednoduše vyjímatelné a dají se jednoduše čistit
- Nastavitelná vlhkost praktickým humidostatem
- Průhledná vložka na nádobě vody umožňuje kontrolu kondenzátu
- Připravený systém průběžného odvodu kondenzátu (na zadní straně zařízení)
- Systém odmrazování pro funkci při nízkých teplotách



- 3 indikační kontrolky v přední části umožňují stálou kontrolu odmrazování, plné nádoby kondenzátu a provozu
- (dle obrázku)
- Alarm ukončí provoz v případě plné nádoby na kondenzát
- Nádoba na kondenzát je jednoduše vyjímatelná
- Široká kolečka a praktická úchytky umožňují pohyb zařízení
- Navíjení kabelu na zadní straně
- Ochrana proti zamrznutí
- Chladicí médium R134a nenarušuje ozónovou vrstvu
- Rotační kompresor



**A= ODMRAŽOVÁNÍ**

**B= PLNÁ NÁDOBA**

**C= V PROVOZU**

MODEL		<b>Narciso 12</b>	<b>Narciso 14</b>	<b>Narciso 16</b>	<b>Narciso 20</b>
Odstraňování vlhkosti (30°C/80%RH)	(l/den)	12	14	16	20
Průtok vzduchu	(m <sup>3</sup> /h)	150	150	180	240
Referenční teplota	°C	30	30	30	30
Referenční relativní vlhkost	%	80	80	80	80
Objem nádoby na kondenzát	(l)	3,5	3,5	3,5	3,5
Chladicí médium		R134a	R134a	R134a	R134a
Provoz při teplotách	°C	od 5 do 32	od 5 do 32	od 5 do 32	od 5 do 32
Napájení	(V/F/Hz)	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Příkon	(W)	280	300	350	380
Provozní proud	(A)	1,4	1,5	1,8	2
Hlučnost (vzdálenost 1 m)	(dBA)	43	43	45	47
Rozměry (V/Š/H)	(mm)	632x405x291	632x405x291	632x405x291	632x405x291
Váha	(Kg)	16	16	16	16,5

## ECODRY (Ecody 12, Ecody 16, Ecody 16 Calor)

- Malé a výkonné vysoušeče
- Odstraňování vlhkosti 12/16 litrů za den
- Ecody 12 je vybaven průhledítkem na nádobě kondenzátu tak, aby bylo možné zkontrolovat hladinu kondenzátu uvnitř nádoby
- Ecody 16 calor je vysoušecí zařízení s kombinovaným efektem, které je vybaveno speciálním keramickým odporem a třemi provozními režimy: Vysoušení, větrání, vytápění
- Přední vstup vzduchu a vertikální vypouštění umožňuje postavit vysoušeč kdekoliv
- Omyvatelné filtry na bakterie a plíseň
- Nastavitelný regulátor - humidostat
- Průběžné vypouštění kondenzované vody
- Odmrazovací systém umožňuje provoz i za nízkých teplot
- Čidlo pro zastavení provozu v případě plné nádoby na kondenzát
- Vyjímatelná nádoba na kondenzát
- Více-směrová kolečka
- Jednoduše použitelná skrývatelná úchytka
- Navíjení napájecího kabelu
- Nízká spotřeba energie



MODEL		Ecody 12	Ecody 16	Ecody 16 calor
Odstraňování vlhkosti	(l/den)	12	16	16
Průtok vzduchu	(m <sup>3</sup> /h)	145	160	160
Referenční teplota	°C	30	30	20/30
Referenční relativní vlhkost	%	80	80	60/80
Objem nádoby na kondenzát	(l)	3	5	5
Chladicí médium		R134a	R134a	R134a
Provoz při teplotách	°C	od 5 do 35	od 5 do 35	od 5 do 35
Napájení	(V/F/Hz)	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Příkon	(W)	280	320	380/780
Provozní proud	(A)	1,7	1,9	1,9/3,5
Hlučnost (vzdálenost 1 m)	(dBA)	44	46	46
Rozměry (V/Š/H)	(mm)	561/320/265	620/300/310	620/300/310
Váha	(Kg)	14	16	16

## LITTLEDRY 10 PLUS

- Odstraňování vlhkosti 10 litrů za den
- Nastavitelný regulátor - humidostat
- Čidlo pro zastavení provozu v případě plné nádoby na kondenzát
- Odmrazovací systém umožňuje provoz i za nízkých teplot
- Omyvatelné filtry na bakterie a plíseň
- Vyjímatelná nádoba na kondenzát ze speciálního průhledného materiálu
- Skrývatelná úchytky
- Zátka pro instalaci PVC hadice pro odvod kondenzátu
- Chladicí médium R134a nenarušuje ozónovou vrstvu
- Ochrana IP21 proti kapání vody



MODEL		<b>Little Dry 10 Plus</b>
Odstraňování vlhkosti	(l/day)	10.00
Průtok vzduchu	(m <sup>3</sup> /h)	90
Referenční teplota	°C	30
Referenční relativní vlhkost	%	80
Objem nádoby na kondenzát	(l)	1,8
Chladicí médium	-	R134a
Provoz při teplotách	°C	od 5 do 35
Napájení	(V/F/Hz)	230/1/50
Příkon	(W)	220
Provozní proud	(A)	1,3
Hlučnost (vzdálenost 1 m)	(mm)	425/336/223
Rozměry (V/Š/H)	(Kg)	11,5
Váha		