

# Katalog

2016



## Bazénové vysavače



## Odvlhčovače

**AMCOR**®



**AMCOR****D 750  
ECONOMIC****D 750****D 810****D 850  
E-BASIC****D 850  
ELEKTRON**

Montáž	mobilní	mobilní	mobilní	na podlahu i zeď	na podlahu i zeď
Tepelný výkon (kW)	0,86	1,3	2	1,62	2,1
Příkon ( kW)	0,55	0,7	0,98	0,96	0,85
Napětí (V) / Automatické odmrazování	230 / ANO	230 / ANO	230 / ANO	230 / ANO	230 / ANO
Ventilátor	1 rychlostní	1 rychlostní	1 rychlostní	2 rychlostní	2 rychlostní
Ventilátor m <sup>3</sup> /h	240	350	480	450	500
Vývod kondenzátu (mm)	nádrž / D13	nádrž / D13	D13 / čerpadlo	D 13	D 13
Rozměry VxŠxH (mm)	612 x 390 x 270	612 x 390 x 274	880 x 460 x 420	750 x 660 x 345	750 x 660 x 345
Váha (Kg)	21	21	40	37	38
Barva	bílá / šedá	bílá / šedá	bílá	bílá	bílá
Ovládání	manuální	manuální	manuální	digitální	digitální
Sání/výtlač	zadem/vrchem	zadem/vrchem	zadem/předem	předem/vrchem	předem/vrchem
Pro plochu hladiny bazénu - orientačně (m <sup>2</sup> )	8	15	20	25	33
Odvlhčení (l/den)	16	30	40	45	60

**AMCOR****D 950 E****D 950 S****D 1000****DSR 12****DSR 20**

Montáž	na podlahu i zeď	na zeď	na podlahu i zeď	vestavný	vestavný
Tepelný výkon (kW)	3,1	3,1	3,2	3	5,8
Příkon ( kW)	1,2	1,2	1,26	1,3	2,6
Napětí (V) / Automatické odmrazování	230 / ANO	230 / ANO	230 / ANO	230 / ANO	230 / ANO
Ventilátor	2 rychlostní	2 rychlostní	1 rychlostní	2 rychlostní	2 rychlostní
Ventilátor m <sup>3</sup> /h	880	880	1000	1400	1500
Vývod kondenzátu (mm)	D 13	D 13	D 16	D 16	D 16
Rozměry VxŠxH (mm)	750 x 660 x 345	750 x 660 x 345	680 x 1140 x 280	505 x 650 x 661	505 x 650 x 661
Váha (Kg)	44	44	58	68	78
Barva	bílá	bílá	slonová kost	slonová kost	slonová kost
Ovládání	digitální	digitální	manuální	manuální	manuální
Sání/výtlač	předem/vrchem	předem/vrchem	spodem/vrchem	předem/zadem	předem/zadem
Pro plochu hladiny bazénu - orientačně (m <sup>2</sup> )	36	36	42	40	60
Odvlhčení (l/den)	77	77	84	80	120

## D 750 ECONOMIC



Odvlhčovače Amcor jsou vyrobeny z kvalitního nikorodujícího materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů Amcor je automatické odmrazování. Vzhledem k jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače Amcor použít jak ve starších tak i v nově budovaných prostorách.

### Technické údaje:

Odvlhčení	16 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	300 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	zadem
Výtlačk vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kond. vody	6,5 l
Napojení hadice kond. vody	13 mm
Plocha filtru vzduchu	480 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	0,55 kW
Regulátor vlhkosti	ZABUDOVANÝ
Chladivo	R 134A
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	390/612/270 mm
Hmotnost	21 kg



### POUŽITÍ

Odvlhčovače Amcor jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách a odstraňují tak příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače Amcor lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu - tedy nejen v bazénech. Odvlhčovače jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač D750 Economic je moderní zařízení s příjemnou vnější úpravou. Při optimálních podmínkách je schopen odvlhčit až 16 litrů denně. Váží pouhých 21 kg a je vybaven kolečky a výsuvným držadlem. Kondenzát je možno zachycovat do zásobníku na zkondenzovanou vodu nebo ho lze odvádět nepřetržitě hadicí mimo odvlhčovač.



## D 750



Odvlhčovače Amcor jsou vyrobeny z kvalitního nerezového materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů Amcor je automatické odmrazování. Vzhledem k jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače Amcor použít jak ve starších tak i v nově budovaných prostorách.

### Technické údaje:

Odvlhčení	30 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	350 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	zadem
Výtlač vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kond. vody	6,5 l
Napojení hadice kond. vody	13 mm
Plocha filtru vzduchu	480 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	0,7 kW
Regulátor vlhkosti	ZABUDOVANÝ
Chladivo	R 134A
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	390/612/270 mm
Hmotnost	21 kg

ZÁSOBNÍK VODY

### Použití

Odvlhčovače Amcor jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vдуchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách a odstraňují tak příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače Amcor lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu - tedy nejen v bazénech. Odvlhčovače jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač D750 je moderní zařízení s příjemnou vnější úpravou. Při optimálních podmínkách je schopen odvlhčit až 30 litrů denně. Váží pouhých 21 kg a je vybaven kolečky a výsuvným držadlem. Kondenzát je možno zachycovat do zásobníku na zkondenzovanou vodu nebo ho lze odvádět nepřetržitě hadicí mimo odvlhčovač.



## D 810



VÝTLAK  
VZDUCHU

OVLÁDACÍ  
PANEL

Odvlhčovače Amcor jsou vyrobeny z kvalitního nerezavějícího materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů Amcor je automatické odmrazování. Vzhledem k jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače Amcor použít jak ve starších tak i v nově budovaných prostorách.



SÁNÍ VZDUCHU

PRACHOVÝ FILTR

ODVOD  
KONDENZÁTU  
ČERPADLEM

ODVOD  
KONDENZÁTU  
SAMOTÍŽÍ

### Technické údaje:

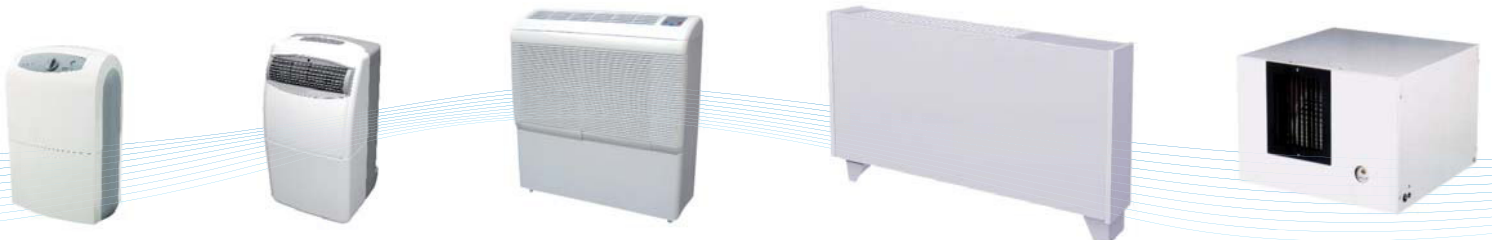
Odvlhčení	40 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	480 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	zadem
Výtlak vzduchu	předem
Výtlačná výška čerp. kondenzátu	1,6 m
Napojení hadice kond. vody	13 mm
Plocha filtru vzduchu	1520 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	0,98 kW
Regulátor vlhkosti	ZABUDOVANÝ
Chladivo	R 407C
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	460/880/420 mm
Hmotnost	40 kg

### Použití

Odvlhčovače Amcor jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách a odstraňují tak příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače Amcor lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu - tedy nejen v bazénech. Odvlhčovače jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač D810 je moderní zařízení s příjemným vnějším designem. Při optimálních podmínkách je schopen odvlhčit až 40 litrů denně. Je vybaven kolečky a výsuvným držadlem. Kondenzát je možno vypouštět přímo do kanálu a nebo zabudovaným čerpadlem přečerpávat až do výšky 1,6 m.



## D 850 E BASIC

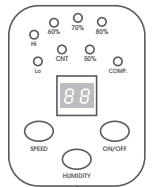


NASÁVÁNÍ VLHKÉHO VZDUCHU

VÝTLAK SUCHÉHO  
OHŘÁTÉHO VZDUCHU

REGULÁTOR VLHKOSTI  
VZDUCHU

PŘEPÍNAČ RYCHLOSTI  
PROUDĚNÍ VZDUCHU



ANTIVIBRAČNÍ  
GUMOVÉ PODLOŽKY  
(na zadním panelu)

VÝVOD KONDENZOVANÉ VODY  
(na zadním panelu)

Odvlhčovače D 850 E - Basic jsou vyrobeny z kvalitního nerezového materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů D 850 E - Basic je automatické odmrazování. Díky jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače použít jak ve starších, tak v nově budovaných prostorách.

### Technické údaje:

Odvlhčení	45 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	450 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	předem
Výtlač vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kond. vody	NENÍ
Nápojení hadice kond. vody	13 mm
Plocha filtru vzduchu	1500 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	0,96 kW
Regulátor vlhkosti	ZABUDOVANÝ
Chladivo	R 410A
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	660/750/345 mm
Hmotnost	37 kg

### Použití

Odvlhčovače D 850 E - Basic jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách, a odstraňují tak zásadní příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu - tedy nejen v bazénech. Odvlhčovače D 850 E - Basic jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač D 850 E - Basic je moderní zařízení, které vás okamžitě osloví nejen vzhledem, ale i skvělými parametry. Je určeno pro postavení na podlahu i k zavěšení na zeď. Odvlhčovač je vybaven elektronickým nastavením požadované vlhkosti s digitálním zobrazením skutečné vlhkosti a dvourychlostním ventilátorem. Lamely, kterými proudí odvlhčený vzduch, jsou směrovatelné. Přístroj je vybaven indikátorem el. napájení. Pro svůj příjemný vzhled se hodí i do nejluxusnějšího prostředí.



## D 850 E ELEKTRON

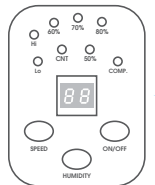


NASÁVÁNÍ VLHKÉHO VZDUCHU

VÝTLAK SUCHÉHO  
OHŘÁTÉHO VZDUCHU

REGULÁTOR VLHKOSTI  
VZDUCHU

PŘEPÍNAČ RYCHLOSTI  
PROUDĚNÍ VZDUCHU



ANTIVIBRAČNÍ  
GUMOVÉ PODLOŽKY  
(na zadním panelu)

VÝVOD KONDENZOVANÉ VODY  
(na zadním panelu)

Odvlhčovače D 850 E jsou vyrobeny z kvalitního nerezového materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů D 850 E je automatické odmrazování. Díky jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače použít jak ve starších tak v nově budovaných prostorách.

### Technické údaje:

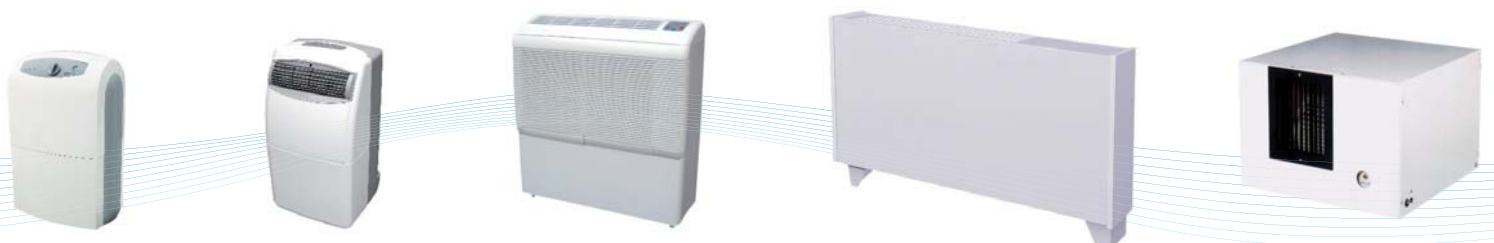
Odvlhčení	60 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	500 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	předem
Výtlač vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kond. vody	NENÍ
Napojení hadice kond. vody	13 mm
Plocha filtru vzduchu	1500 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	0,85 kW
Regulátor vlhkosti	ZABUDOVANÝ
Chladivo	R 407C
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	660/750/345 mm
Hmotnost	38 kg

### Použití

Odvlhčovače D 850 E jsou nezbytné pro vnitřní bazény u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách, a odstraňují tak zásadní příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače lze použít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu. Odvlhčovače D 850 E jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač D 850 E je moderní zařízení, které Vás okamžitě osloví nejen vzhledem, ale i skvělými parametry. Je určeno pro postavení na podlahu i k zavěšení na zeď. Odvlhčovač je vybaven elektronickým nastavením požadované vlhkosti s digitálním zobrazením skutečné vlhkosti a dvourychlostním ventilátorem. Lamely, kterými proudí odvlhčený vzduch, jsou směrovatelné. Přístroj je vybaven indikátorem el. napájení. Pro svůj příjemný vzhled se hodí i do nejluxusnějšího prostředí.



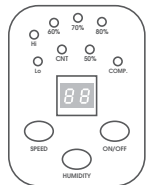
## D 950 E

NASÁVÁNÍ VLHKÉHO VZDUCHU

VÝTLAK SUCHÉHO  
OHŘÁTÉHO VZDUCHU

REGULÁTOR VLHKOSTI  
VZDUCHU

PŘEPÍNAČ RYCHLOSTI  
PROUDĚNÍ VZDUCHU



Odvlhčovače D 950 E jsou vyrobeny z kvalitního nerezového materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů D 950 E je automatické odmrazování. Díky jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače použít jak ve starších, tak v nově budovaných prostorách.

### Technické údaje:

Odvlhčení	77 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	880 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	předem
Výtlač vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kond. vody	NENÍ
Nápojení hadice kond. vody	13 mm
Plocha filtru vzduchu	1500 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	1,4 kW
Regulátor vlhkosti	ZABUDOVANÝ
Chladivo	R 410A
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	660/750/345 mm
Hmotnost	44 kg

ANTIVIBRAČNÍ  
GUMOVÉ PODLOŽKY  
(na zadním panelu)

VÝVOD KONDENZOVANÉ VODY  
(na zadním panelu)

### Použití

Odvlhčovače D 950 E jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách, a odstraňují tak zásadní příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu nejen v bazénech. Odvlhčovače D 950 E jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač D 950 E je moderní zařízení, které vás okamžitě osloví nejen vzhledem, ale i skvělými parametry. Je určeno pro postavení na podlahu i k zavěšení na zeď. Odvlhčovač je vybaven elektronickým nastavením požadované vlhkosti s digitálním zobrazením skutečné vlhkosti a dvourychlostním ventilátorem. Odvlhčovač lze doplnit o externí humidistat. Lamely, kterými proudí odvlhčený vzduch, jsou směrovatelné. Přístroj je vybaven indikátorem el. napájení. Pro svůj příjemný vzhled se hodí i do nejluxusnějšího prostředí.





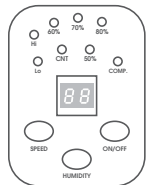
## D 950 S

NASÁVÁNÍ VLHKÉHO VZDUCHU

VÝTLAK SUCHÉHO  
OHŘÁTÉHO VZDUCHU

REGULÁTOR VLHKOSTI  
VZDUCHU

PŘEPÍNAČ RYCHLOSTI  
PROUDĚNÍ VZDUCHU



Odvlhčovače D 950 S jsou vyrobeny z kvalitního nerezavějícího materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů D 950 S je automatické odmrazování. Díky jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače použít jak ve starších, tak v nově budovaných prostorách.



### Technické údaje:

Odvlhčení	77 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	880 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	předem
Výtlač vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kond. vody	NENÍ
Napojení hadice kond. vody	13 mm
Plocha filtru vzduchu	1500 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	1,2 kW
Regulátor vlhkosti	ZABUDOVANÝ/ EXTERNÍ
Chladivo	R 407
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	660/750/345 mm
Hmotnost	34 kg
Externí kompresor	
Rozměr š/v/h	405/400/205 mm
Hmotnost	18 kg
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Chladivo	R 407C
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Max. vzdálenost jednotky	15 m

ANTIVIBRAČNÍ  
GUMOVÉ PODLOŽKY  
(na zadním panelu)

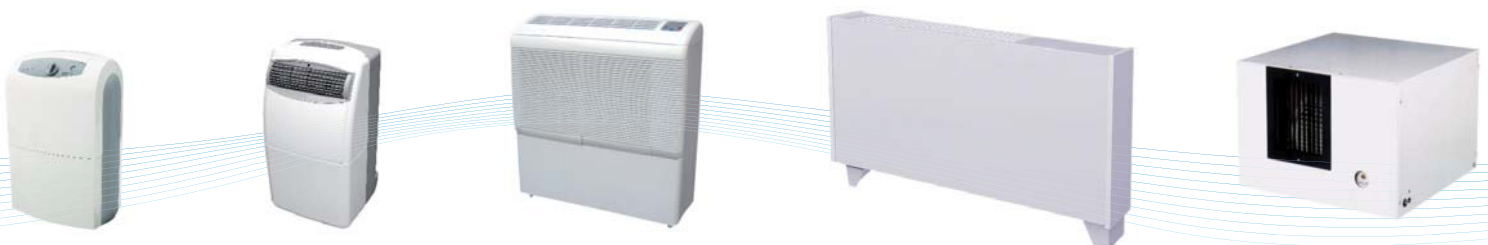
VÝVOD KONDENZOVANÉ VODY  
(na zadním panelu)

### Použití

Odvlhčovače D 950 S jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách, a odstraňují tak zásadní příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu nejen v bazénech. Odvlhčovače D 950 S jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač D 950 S je moderní zařízení, které vás okamžitě osloví nejen vzhledem, ale i skvělými parametry. Je určeno pro postavení na podlahu i k zavěšení na zeď. Odvlhčovač je vybaven elektronickým nastavením požadované vlhkosti s digitálním zobrazením skutečné vlhkosti a dvourychlostním ventilátorem. Odvlhčovač lze doplnit o externí humidistat. Lamely, kterými proudí odvlhčený vzduch, jsou směrovatelné. Přístroj je vybaven indikátorem el. napájení. Pro svůj příjemný vzhled se hodí i do nejluxusnějšího prostředí.



## D 1000



Odvlhčovače Amcor jsou vyrobeny z kvalitního nerezového materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost ostraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů Amcor je automatické odmrazování. Vzhledem k jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače Amcor použít jak ve starších tak i v nově budovaných prostorách.

### Technické údaje:

Odvlhčení	84 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	1000 m <sup>3</sup> /hod
Nasávání vzduchu	spodem
Výtlačk vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kondenz. vody	NENÍ
Napojení hadice kondenz. vody	16 mm
Plocha filtru vzduchu	1716 cm <sup>2</sup>
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz
Elektrický příkon	1,26 kW
Regulátor vlhkosti	EXTERNÍ
Chladivo	R 407C
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C
Rozměr š/v/h	1140/680/280 mm
Hmotnost	58 kg

### Použití

Odvlhčovače Amcor jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách a odstraňují tak příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače Amcor lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu - tedy nejen v bazénech. Odvlhčovače jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

### Specifikace

Odvlhčovač Amcor je moderní zařízení, jehož střízlivý vzhled rozhodně naruší ráz žádného interiéru. Vyniká velmi výkonnou odvlhčovací jednotkou: prachovými filtry je vybaven jak na sání, tak na výtlačku vzduchu. Odvlhčovač není vybaven sběrnou nádobou a jeho činnost je řízená externím regulátorem vlhkosti. Regulátor vlhkosti (malá krabička) se instaluje na zeď na vytipovaném místě.



# DSR 12/20

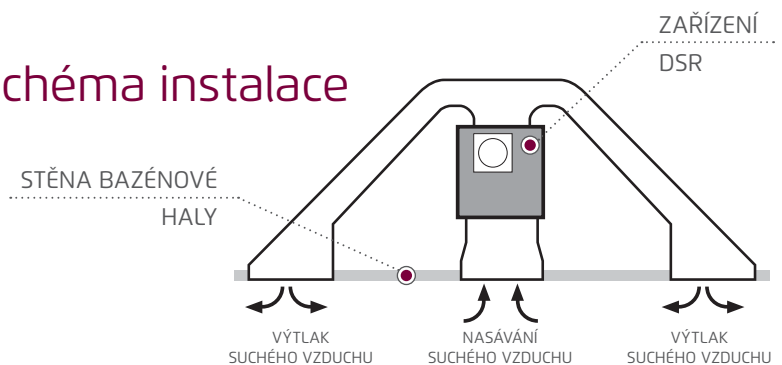


Odvlhčovače Amcor jsou vyrobeny z kvalitního nerezového materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Součástí výbavy odvlhčovačů Amcor je automatické odmrazování. Vzhledem k jednoduché instalaci a snadné údržbě lze odvlhčovače Amcor použít jak ve starších tak i v nově budovaných prostorách.

## Technické údaje:

	DSR 12	DSR 20
Odvlhčení	80 l/den	120 l/den
Přefiltrovaný objem vzduchu	1400 m <sup>3</sup> /h	1500 m <sup>3</sup> /h
Nasávání vzduchu	předem	
Výtlak vzduchu	zadem	
Objem zásobníku kond. vody	NEJÍ	
Napojení hadice kond. vody	16 mm	
Plocha filtru vzduchu	1855 cm <sup>2</sup>	
Elektrické napájení	230 V / 50 Hz	
Elektrický příkon	1300 W	2600 W
Regulátor vlhkosti	EXTERNÍ	
Elektrické krytí	IP 43	
Chladivo	R 407C	
Provozní teplota vzduchu	10 - 35 °C	
Rozměr š/v/h	1140/680/280 mm	
Hmotnost	68 kg	78 kg

## Schéma instalace



## Použití

Odvlhčovače Amcor jsou nezbytné pro vnitřní bazény, u kterých není zřízena vzduchotechnika. Odstraňují ze vzduchu vlhkost, zamezují kondenzaci páry na oknech a stěnách a odstraňují tak příčinu vzniku plísní. Odvlhčovače Amcor lze využít všude, kde vznikají problémy se zvýšenou vlhkostí vzduchu - tedy nejen v bazénech. Odvlhčovače jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

## Specifikace

Odvlhčovače DSR jsou robustní stroje určené pro instalaci mimo interiér. Jsou vhodné všude tam, kde je zapotřebí zařízení s vysokým výkonem a je možnost jeho umístění do prostor mimo místnost, kterou chceme odvlhčit. Odvlhčovače DSR mají externí regulátor vlhkosti s nízkonapěťovým napájením. Je to malá krabička která se instaluje na vytipovaném místě. DSR odvlhčovače se hodí i do průmyslových prostor.

