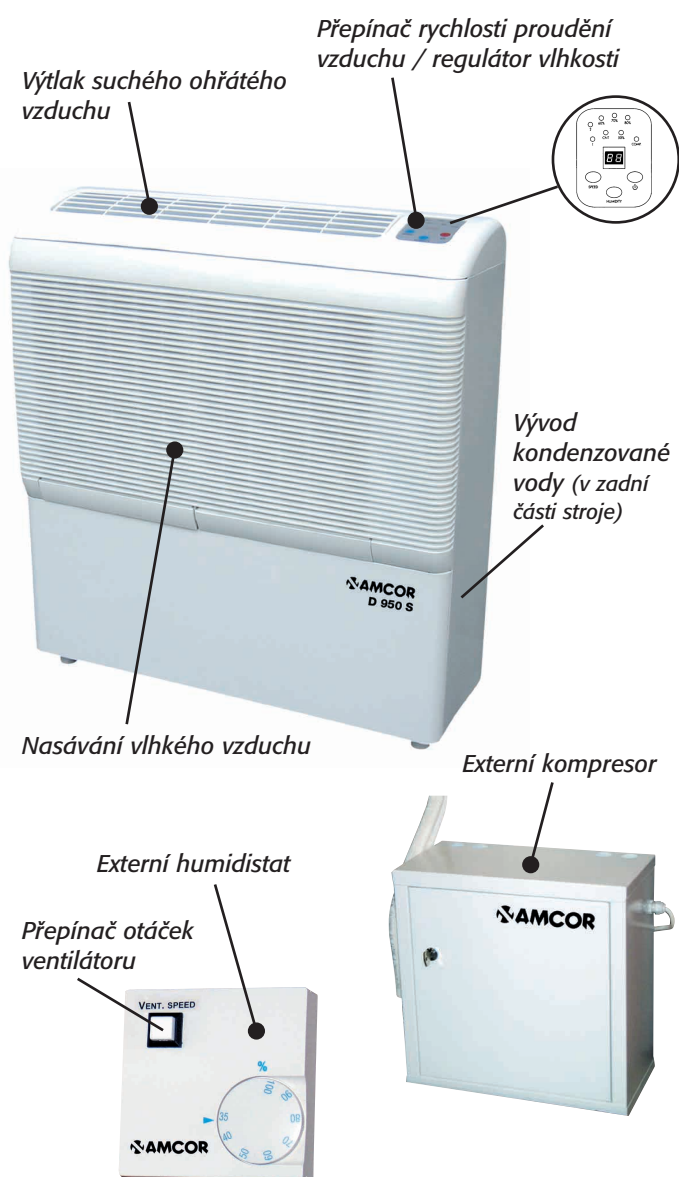


# Odvlhčovač D 950 S



# Odvlhčovač D 950 S



## 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 - tedy nejen v bazénech, ale i v rehabilitačních či telekomunikačních centrech, restauracích, kadeřnických salonech, prádelnách, výrobnách těstovin, kuchyních apod. Odvlhčovače D 950 S jsou vybaveny prachovými filtry a zároveň s odvlhčením zlepšují čistotu vzduchu.

## Popis

Odvlhčovače D 950 S jsou vyrobeny z kvalitního nerezavějícího materiálu. Jsou konstruovány tak, že vzdušnou vlhkost odstraňují na principu tepelného čerpadla. Vlhkost vzduchu dokáží podle potřeby udržet v rozmezí 20 - 80 %. 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 prostorech.

## Specifikace

Odvlhčovač D 950 S je moderní zařízení, které vás okamžitě osloví nejen vzhledem, ale i skvělými parametry. Je určeno pro zavěšení na zeď. **Velkou výhodou je externí kompresor**, který lze umístit například za zeď, a tím značně snížit provozní hlučnost. Odvlhčovač je vybaven digitálním nastavením požadované vlhkosti s digitálním zobrazením skutečné vlhkosti a dvou-rychlostním ventilátorem. Odvlhčovač lze doplnit o **externí humidizát** a přepínač otáček. Lamely, kterými proudí odvlhčený vzduch, jsou směrovatelné. Přístroj je vybaven indikátorem el. napájení. Pro svůj příjemný vzhled se hodí i do nejluxusnějšího prostředí.

## Technické parametry

Odvlhčení při 30°C, RH=70% (l/den)	77
Přefiltrovaný obj. vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	880
Nasávání vzduchu	předem
Výtlač vzduchu	vrchem
Objem zásobníku kondenz. vody (l)	není
Napojení hadice kondenz. vody (mm)	13
Tepelný výkon (kW)	3,1
Plocha filtru vzduchu (cm <sup>2</sup> )	1500
Elektrické napájení (V)	230 V/ 50Hz
Elektrický příkon (kW)	1,2
Regulátor vlhkosti	zabudovaný
Regulátor vlhkosti	(*externí)
Elektrické krytí	IP 43
Chladivo	R 407C
Provozní teplota vzduchu °C	10-35
Rozměr š/v/h (mm)	660/750/345
Váha (kg)	34
<b>Externí kompresor:</b>	
Rozměr š/v/h (mm)	405/400/205
Váha (kg)	18
Elektrické napájení (V)	230 V/ 50Hz
Chladivo	R 407C
Provozní teplota vzduchu °C	10-35
Max. vzdálenost jednotky (m)	15

\* není součástí standardní dodávky, uveďte do objednávky