

# geniovent.x 900 H W-G-SU



## Krátká informace

Lokální zařízení RLT s velmi vysokou rekuperací tepla. S křížovým protiproudovým tepelným výměníkem a registrem předehřevu, připojení vnějšího a odpadního vzduchu na zadní straně, výfuk dole, kompletně obložený. Senzor CO<sup>2</sup> integrovaný v zařízení. S aplikací k ovládání mobilními zařízeními.

## Příklady použití

Učebny, Mateřská škola, Kancelář, Ordinance, Obchod

Typové číslo

0041.0221

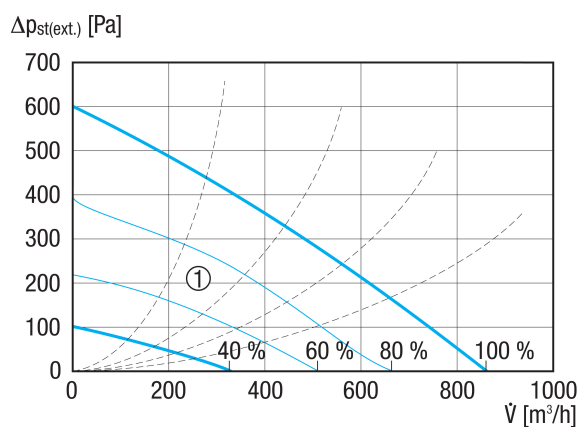
## Technické údaje

Provedení	W = připojení vnějšího a odpadního vzduchu dozadu ke zdi / G = protiproudový tepelný výměník / SU = částečně integrované, mřížky pro přívod a odvod vzduchu dole
Průtok	250 m <sup>3</sup> /h / 870 m <sup>3</sup> /h
SFP-hodnota	0,24 W/(m <sup>3</sup> /h)
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Jmenovitý výkon	136 W
Stand-By příkon	< 1 W
I <sub>Max</sub>	15 A
Druh krytí	IP 40
Umístění	uvnitř
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Materiál pouzdra	Ocelový plech, pozinkovaný
Materiál výměníku	Umělá hmota
Materiál vnitřního obložení	Pěnový materiál PUR s povrchem s uzavřenou strukturou buněk
Barva	čistě bílá, jako RAL 9010
Hmotnost	210 kg
Hmotnost s obalem	260 kg
Třída filtru	ISO ePM1 50-65% (F7) / ISO ePM10 60% (M5)
Připojovací průměr	315 mm
Připojovací průměr odvodu kondenzátu	7 mm (uvnitř), 10 mm (vně)
Šířka	1.984 mm
Výška	473 mm
Hloubka	880 mm
Šířka s obalem	2.070 mm
Výška s obalem	950 mm
Hloubka s obalem	1.020 mm
Teplota média při I <sub>Max</sub>	-15 °C až 60 °C

# geniovent.x 900 H W-G-SU

Teplota okolí	10 °C až 40 °C
Max. stupeň tepelné dispozice podle DIN EN 13141-7 (A7)	91 %
Druh tepelného výměníku	Protiproud
Obchvat	ano
Registr přehřevu	integrováno 1,5 kW
Entalpický výměník tepla	ne
Zapojení s ochranou proti zámruzu	ano
Hlídnání filtru	časově závislý
Regulace CO <sub>2</sub> (volitelná)	integrováno
Regulace kvality vzduchu (volitelně)	Senzor VOC pro geniovent.x
Klapky pro venkovní vzduch	integrováno
Připojení ke KNX (volitelně)	K-SM
MODBUS-rozhraní	integrováno
Rozhraní BACnet	integrováno
Síťové rozhraní	integrováno
Ovládací díl součástí dodávky	RB-ZF4
Ovládací díl (volitelně)	RLS T1 SYS
FM integrace EnOcean (volitelně)	E-SM
Akustický tlak	35 dB(A)
Balení	1 kus
Sortiment	X
GTIN (EAN)	4012799412212

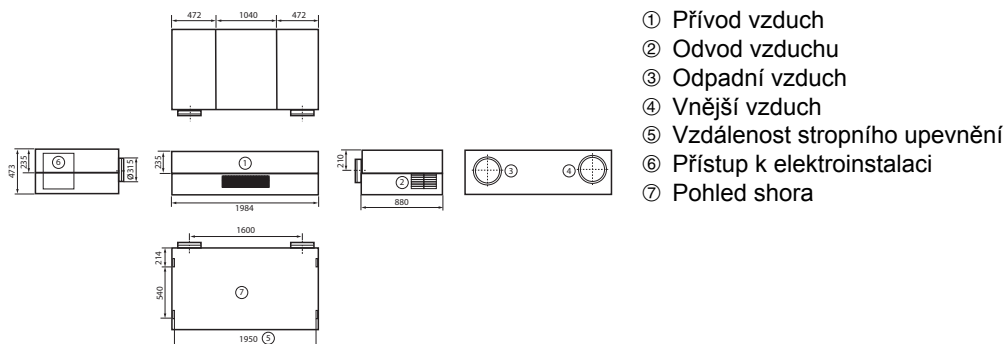
## Charakteristika



① Oblast dimenzování

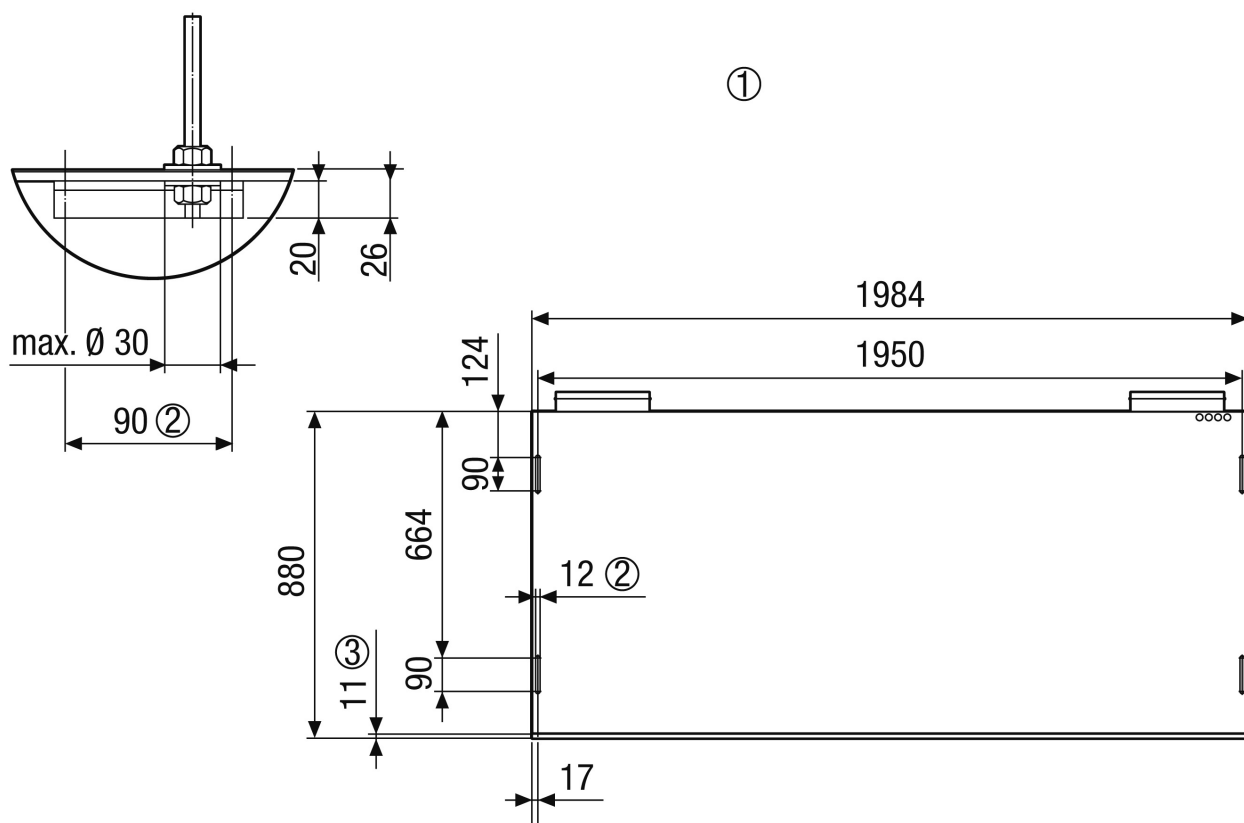
# geniovent.x 900 H W-G-SU

## Výkres [mm]



- ① Přívod vzduch
- ② Odvod vzduchu
- ③ Odpadní vzduch
- ④ Vnější vzduch
- ⑤ Vzdálenost stropního upevnění
- ⑥ Přístup k elektroinstalaci
- ⑦ Pohled shora

## Výkres [mm]



- ① Upevnění na strop geniovent.x 900 HW. Pohled na přístroj ze stropu
- ② Podélný otvor určený pro upevnění ke stropu, např. pomocí závitové tyče M10
- ③ Panely