

## WRG 300 WPK



## Rövid leírás

Kompakt szellőztető rendszer hővisszanyeréssel és hűtőfunkcióval ellátott hőszivattyúval

Termékszám 0082.0042

## Műszaki adatok

Légmennyiség	320 m <sup>3</sup> /h (rendszernyomás 150 Pa esetén)
Teljesítménye	40 W / 295 W / 440 W / szabályozott-lakasszellőztetésnel-mert-teljesítménye
I <sub>max</sub>	3 A (aram-szabályozott-lakasszellőztetésnel)
Védelmi fokozat	IP 00
Szín	fehéreskék
Súly	50
Fűtési teljesítmény	2.010 W
Hőszivattyú	Levegő-levegő
Hűtési teljesítmény	850 W
Csomagolási egység	1 darab
Választék	D
GTIN (EAN)	4012799820420

## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b>L<sub>WA2</sub>, magas</b> <b>(dB(A))</b>	30	44	51	49	48	44	40	35	55
<b>L<sub>WA2</sub>,</b> <b>közepes</b> <b>(dB(A))</b>	29	41	46	43	43	44	46	43	53
<b>L<sub>WA2</sub>,</b> <b>alacsony</b> <b>(dB(A))</b>	13	25	24	18	17	16	16	14	38
<b>L<sub>WA5</sub>, magas</b> <b>(dB(A))</b>	19	33	39	46	48	44	42	36	52

# WRG 300 WPK

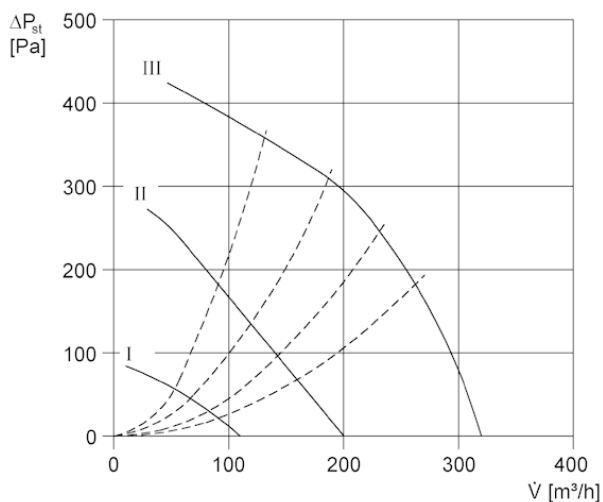
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b>L<sub>WA5</sub>, közepes (dB(A))</b>	13	24	28	41	35	31	26	18	51
<b>L<sub>WA5</sub>, alacsony (dB(A))</b>	8	15	21	24	22	17	15	13	37
<b>L<sub>WA6</sub>, magas (dB(A))</b>	19	33	39	46	48	44	42	36	52
<b>L<sub>WA6</sub>, közepes (dB(A))</b>	13	24	28	41	35	31	26	18	43
<b>L<sub>WA6</sub>, alacsony (dB(A))</b>	8	15	21	24	22	17	15	13	37

L<sub>WA2</sub>= a ház hangteljesítményszintje dB-ben

L<sub>WA5</sub>= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

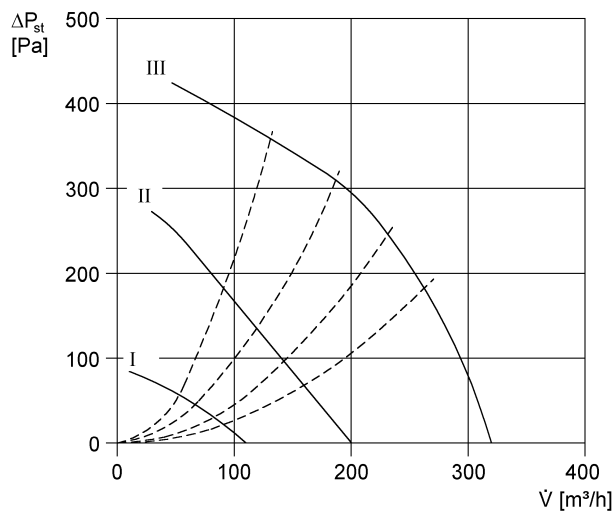
L<sub>WA6</sub>= szabad kifúvás hangteljesítményszintje dB-ben

## Jelleggörbe



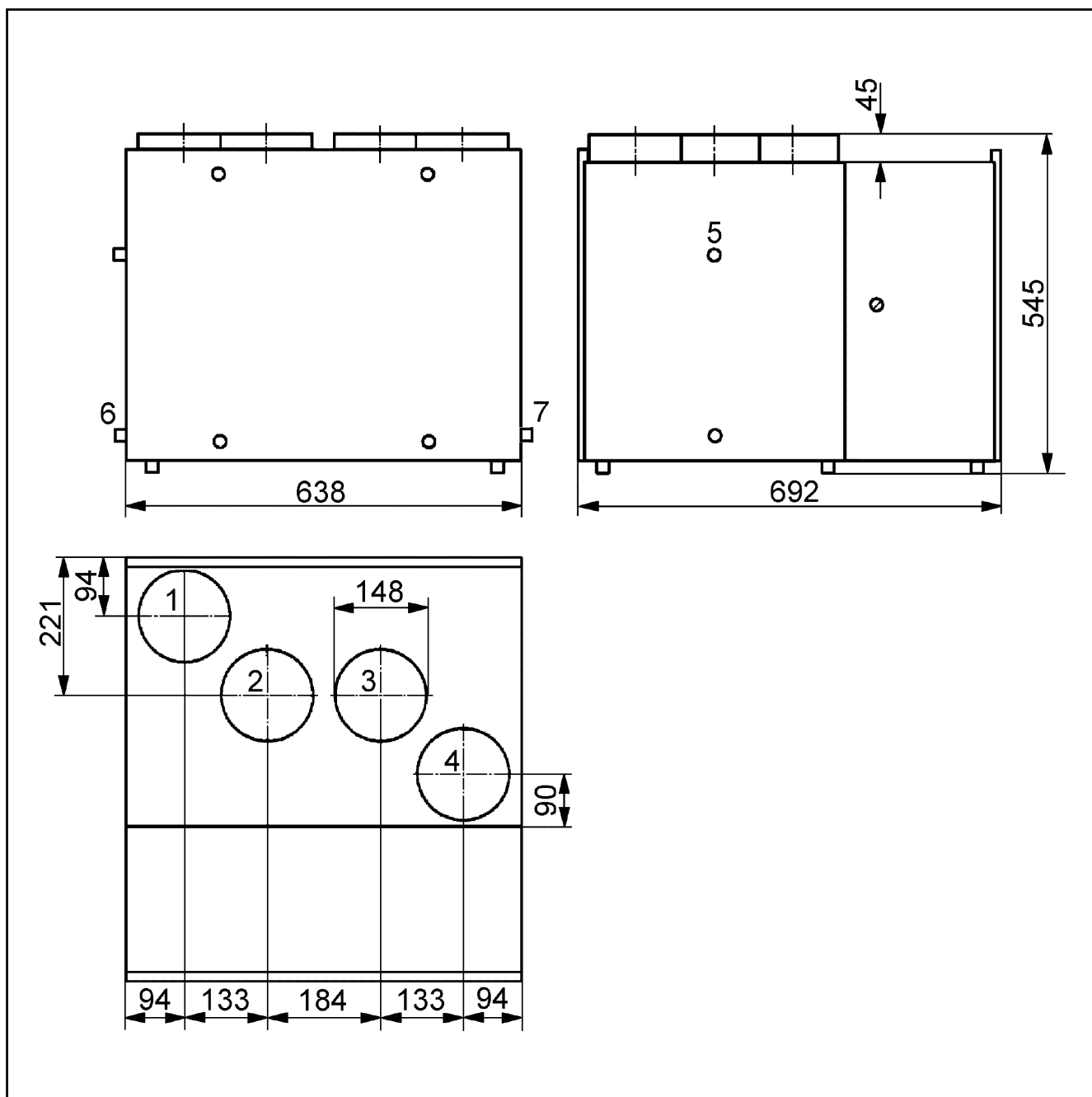
# WRG 300 WPK

## Jelleggörbe



# WRG 300 WPK

Méretarányos rajz [mm]



- ① Távozó levegő, névleges méret 150 mm
- ② Külső levegő, névleges méret 150 mm
- ③ Elszívott levegő, névleges méret 150 mm
- ④ Beáramló levegő, névleges méret 150 mm
- ⑤ Elektromos csatlakozás
- ⑥ Kondenzvíz csatlakozás
- ⑦ Csak a WPK-nál: További kondenzvíz-csatlakozás