

**ОПИСАНИЕ:**

Круглые диффузоры с регулируемыми ламелями.

МАТЕРИАЛ:

Колокол из алюминия, ламели из стали, окрашенные в белый цвет RAL 9010.

Диффузор ØD 630 мм .

с усиленными ламелями.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Для потолочного, настенного монтажа и приточного воздуха. Высота монтажа: 2,5-20 м.

МОНТАЖ:

Крепление винтами к горловине диффузора.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Пленум из оцинкованной стали, стандартный или утепленный.
- Калибровочная заслонка из оцинкованной стали.
- Выравнивающая поток сетка.

ЦЕНЫ (ПО ЗАПРОСУ)

							ЗАСЛОНКА ДЛЯ ПЛЕНУМА	НАСТРОЙ. ПЛЕНУМА
мм	€	€	€	€	€	€	€	€
200								
250								
315								
400				-				
500				-				
630				-				

ОПИСАНИЕ:

DCG: Диффузор с регулируемыми вручную ламелями.

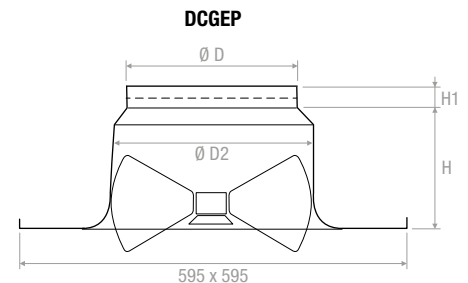
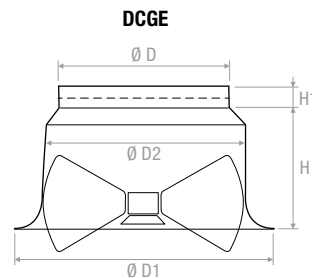
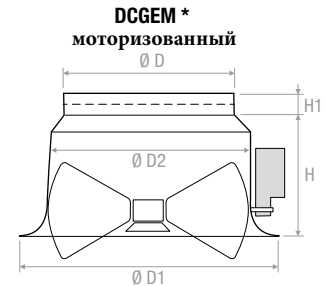
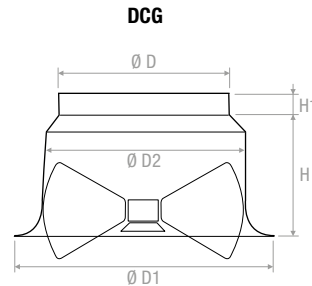
DCGE: Диффузор с регулируемыми вручную ламелями и одновременно с выравнивателем потока.

DCGEM: Диффузор с одновременно регулируемыми ламелями, моторизованный, с выравнивателем потока.

DCGEP: Диффузор с регулируемыми вручную ламелями и одновременно с выравнивателем потока, на панели 595x595мм.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Номинальный размер ВxН мм	DCG				
	ØD	ØD1	ØD2	H	H1
200	198	316	242	174	40
250	248	404	315	200	40
315	313	472	375	235	40
400	398	601	460	260	50
500	498	787	570	315	60
630	628	903	700	320	65

ЧЕРТЕЖИ

*до Ø 315 мм.
 BELIMO LM 24 A ON/OFF.
 BELIMO LM 24 ASR плавное регулирование (0-10V).

*от Ø 400 мм. до Ø 500 мм
 BELIMO NM 24 A ON/OFF.
 BELIMO NM 24 ASR плавное регулирование (0-10V).

*Ø 630 мм.
 BELIMO SM 24 A ON/OFF.
 BELIMO SM 24 ASR плавное регулирование (0-10V).

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Номинальный размер ВхН мм	ОЦИНКОВАННЫЙ ПЛЕНУМ мм		
	АхА	ØD	ØE
200	300x300	196	202
250	350x350	246	252
315	400x400	311	317
400	500x500	351	403
500	600x600	446	503
630	700x700	496	633

ЧЕРТЕЖИ

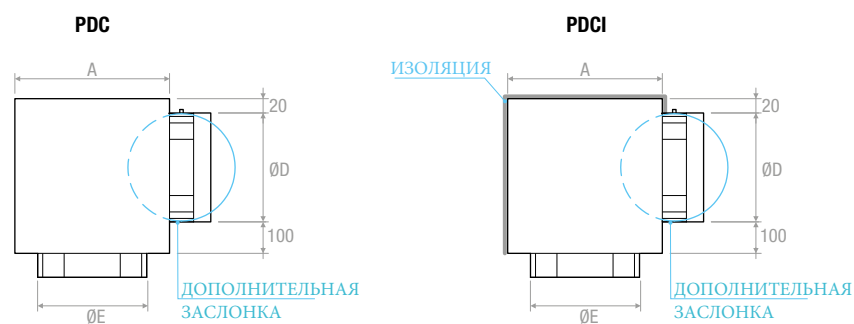


ДИАГРАММА БЫСТРОГО ПОДБОРА

НАКЛОН ЛАМЕЛЕЙ 45°

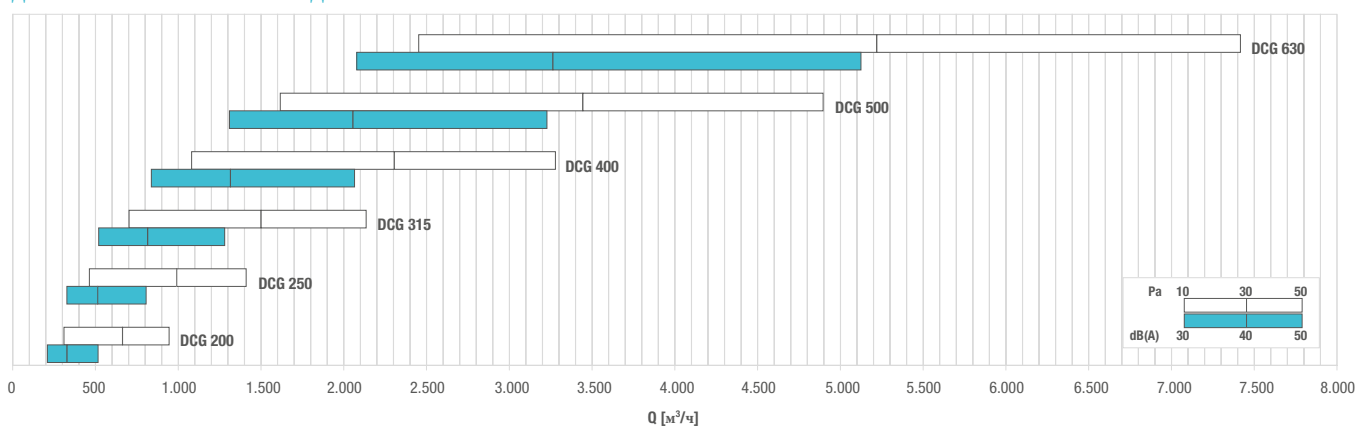


ТАБЛИЦА ПОДБОРА

НАКЛОН ЛАМЕЛЕЙ 45°

Модель	A_{χ} [м²]	Q [м³/ч]		L_{wa} [dB(A)]		$X_{(0,25)}$ [м]		Dp_l [Pa]	
		мин	макс	мин	макс	мин	макс	мин	макс
DCG 200	0,0314	310	950	39	64	2,1	6,7	10	50
DCG 250	0,0491	460	1410	38	62	2,4	7,7	10	50
DCG 315	0,0779	700	2140	37	61	2,9	9,1	10	50
DCG 400	0,1257	1080	3280	36	60	3,6	11,2	10	50
DCG 500	0,1963	1620	4900	35	59	4,5	14,5	10	50
DCG 630	0,3117	2450	7420	34	58	6,1	20,9	10	50