

▪ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для вентиляции таких помещений, как рестораны, торговые центры, школы, офисы, фабрики, жилые дома, склады, гостиницы.

▪ ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Он используется для вытяжного или свежего воздуха с небольшими расходами.

Он работает эффективно и с низким уровнем шума благодаря соплу смешанного потока, состоящему из осевых и радиальных гребных винтов. – Обеспечивает простоту обслуживания и установки благодаря своей конструкции

<u>MODEL</u>	<u>ØD</u>	<u>ØD1</u>	<u>B</u>	<u>H</u>	<u>L</u>
100M	97	164	196	241	303
125M	123	167	196	241	258
150M	148	187	220	251	289
160M	158	187	220	251	289
200M	199	209	239	261	295,5
250M	247	257	287	323	383
315M	310	323	362	408	445

