



## فن بین کانالی لاین ونت سری VLN

جنس بدنه و پروانه فن : پلی پروپیلن

درجه حفاظت موتور فن : IP44

کلاس عایق بندی موتور : B

نوع عملکرد موتور : دائم کار

کاربرد فن : تهویه فضاهای کوچک و متوسط

# VLN Series Inline Fan Linevent Model

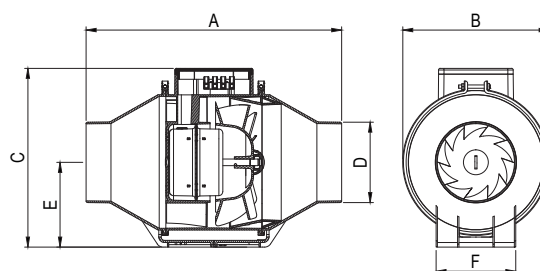
Impeller and body material of fan: Polypropylene

Motor ingress protection: IP44

Insulation class: B

Mode of operation: Continuous operation

Fan application: Supply and extract ventilation of small and medium spaces.



Model	A	B	C	D	E	F
VLN - 10	308	175	215	97	102	96
VLN - 12	263	175	215	122	102	96
VLN - 15	274	175	215	147	102	96
VLN - 15HP	322	218	260	147	122	140
VLN - 20	322	218	260	198	122	140
VLN - 25	450	343	402	262	182	220
VLN - 30	450	343	402	315	182	220

ابعاد برحسب میلیمتر ارائه شده است.

تمامی اعداد ارائه شده مربوط به حالت آزاد (Free Delivery) کاربرد فن هستند.

NO	Model	Fan Diameter (mm)	Voltage (V)	Current (A)	Power (W)	Speed (rpm)	Air flow (m3/h)	IP	Weight (Kg)	Sound Pressure Level * (dBA)
1	VLN-10C2S	100	220	0.17	33	2500	280	44	1.6	50
2	VLN-12C2S	120	220	0.18	35	2400	370	44	1.6	50
3	VLN-15C2S	150	220	0.19	36	2400	420	44	1.6	49
4	VLN-15C2S-HP	150	220	0.7	150	2450	700	44	3	62
5	VLN-20C2S	200	220	0.73	160	2300	850	44	3.1	60
6	VLN-25D2S	250	220	1.6	345	2400	1700	44	9	61
7	VLN-31D2S	315	220	1.7	360	2450	1900	44	9	60

\* صدای محصول در فاصله معادل سه برابر قطر محصول (حداقل ۱/۵ متر) اندازه گیری شده است.

