



## جت فن آکسیال سری 315mm/DAJH

جنس بدنه: فولادی گالوانیزه

جنس پروانه: آلومینیوم

درجه حفاظت فن: IP55

کلاس عایق بندی موتور: H

نوع عملکرد موتور: دائم کار - موتور دو سرعت 2/4 قطب

کاربرد فن: تولید جت هوای فشرده جهت انتقال هوا به سمت جلو در پارکینگ ها

گواهی مقاومت الکتروموتور در برابر دمای 300 درجه سانتیگراد مطابق با EN 12101-3

# Axial Jet Fan

## DAJH series /315 mm

Body material: Galvanized steel

Impeller material: Aluminum

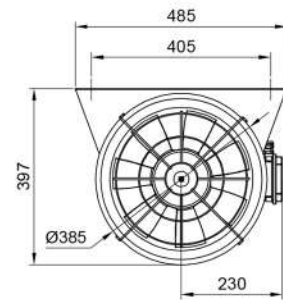
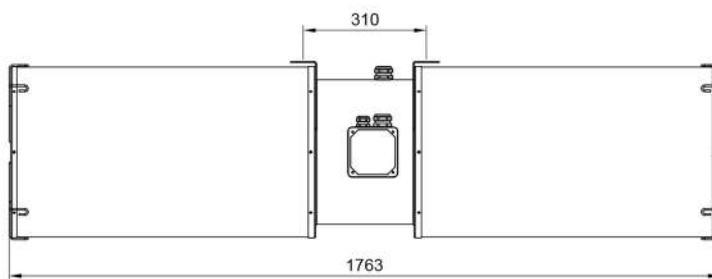
Fan ingress protection: IP55

Insulation class: H

Mode of operation: Continuous operation-2/4 pole

Jet fan application: Generating a high velocity jet of compressed air to move it forward in parking

300°C fire resistance certificate in compliance with EN 12101-3



میزان بالاترین هوادهی فن (Max Air Flow) مربوط به حالت آزاد (Free Delivery) است.

NO	Model	Fan Diameter (mm)	Voltage (V)	Current (A)-Free	Motor Power (KW)	Speed (rpm)	Airflow (m <sup>3</sup> /h)Free	IP	Weight (Kg)	Sound Pressure level (dBA)
1	DAJH-315-NN0.75/0.15-2/4T-F300	315	400	1.5	0.75/0.15	2785/1385	4700	55	50	66/49

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



۰۲۶ - ۳۶۶ ۴۹ ۵۶۴

۰۲۶ - ۳۶۶ ۰۳ ۳۹۶



@avalsanat



۰۹۱۲ ۵۶ ۵۶ ۸۹۰



www.avvalsanat.com



avalsanat@gmail.com

# Axial Jet Fan

DAJH series /355 mm

Body material: Galvanized steel

Impeller material: Aluminum

Fan ingress protection: IP55

Insulation class: H

Mode of operation: Continuous operation-2/4 pole

Jet fan application: Generating a high velocity jet of compressed air to move it forward in parking

300°C fire resistance certificate in compliance with EN 12101-3



جت فن آکسیال

Axial Jet fan

## جت فن آکسیال

سری 355mm/DAJH

جنس بدنه: فولادی گالوانیزه

جنس پروانه: آلومینیوم

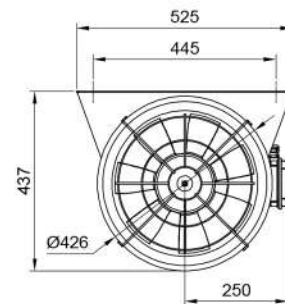
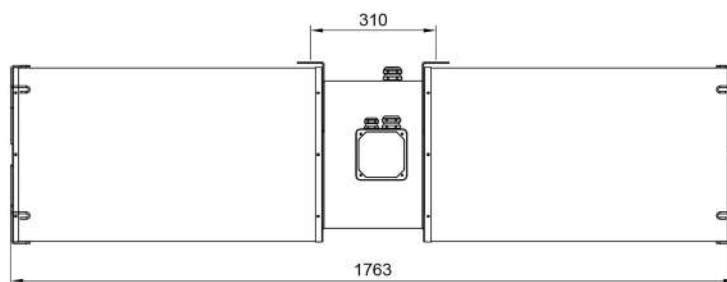
درجه حفاظت فن: IP55

کلاس عایق بندی موتور: H

نوع عملکرد موتور: دائم کار - موتور دو سرعت 2/4 قطب

کاربرد فن: تولید جت هوای فشرده جهت انتقال هوا به سمت جلو در پارکینگ ها

گواهی مقاومت الکتروموتور در برابر دمای 300 درجه سانتیگراد مطابق با EN 12101-3



میزان بالاترین هوادهی فن (Max Air Flow) مربوط به حالت آزاد (Free Delivery) است.

NO	Model	Fan Diameter (mm)	Voltage (V)	Current (A)-Free	Motor Power (KW)	Speed (rpm)	Airflow (m3/h)Free	IP	Weight (Kg)	Sound Pressure level (dBA)
1	DAJH-355-NN1.3/0.25-2/4T-F300	355	400	2.5	1.3/0.25	2730/1385	7200	55	60	67/52

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



۰۲۶ - ۳۶۶ ۴۹ ۵۶۴

۰۲۶ - ۳۶۶ ۰۳ ۳۹۶



@avalsanat



۰۹۱۲ ۵۶ ۵۶ ۸۹۰



www.avvalsanat.com



avalsanat@gmail.com



## جت فن آکسیال سری 400mm/DAJH

جنس بدنه: فولادی گالوانیزه

جنس پروانه: آلومینیوم

درجه حفاظت فن: IP55

کلاس عایق بندی موتور: H

نوع عملکرد موتور: دائم کار - موتور دو سرعت 2/4 قطب

کاربرد فن: تولید جت هوای فشرده جهت انتقال هوا به سمت جلو در پارکینگ ها

گواهی مقاومت الکتروموتور در برابر دمای 300 درجه سانتیگراد مطابق با EN 12101-3

# Axial Jet Fan

## DAJH series /400mm

Body material: Galvanized steel

Impeller material: Aluminum

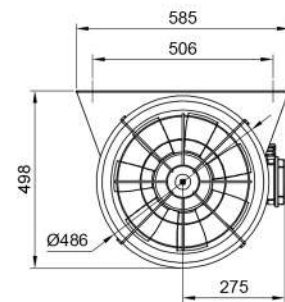
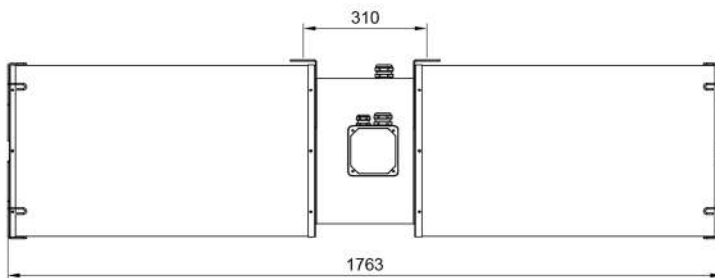
Fan ingress protection: IP55

Insulation class: H

Mode of operation: Continuous operation-2/4 pole

Jet fan application: Generating a high velocity jet of compressed air to move it forward in parking

300°C fire resistance certificate in compliance with EN 12101-3



میزان بالاترین هوادهی فن (Max Air Flow) مربوط به حالت آزاد (Free Delivery) است.

NO	Model	Fan Diameter (mm)	Voltage (V)	Current (A)-Free	Motor Power (KW)	Speed (rpm)	Airflow (m3/h)Free	IP	Weight (Kg)	Sound Pressure level (dBA)
1	DAJH-400-NN1.3/0.25-2/4T-F300	400	400	3	1.3/0.25	2730/1385	8400	55	70	69/54

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



۰۲۶ - ۳۶۶ ۴۹ ۵۶۴

۰۲۶ - ۳۶۶ ۰۳ ۳۹۶



@avalsanat



۰۹۱۲ ۵۶ ۵۶ ۸۹۰



www.avvalsanat.com



avalsanat@gmail.com