



Big Wall Fan

Designed for Commercial Application

-  Guide Vane design generates strong and focus air flow up to 10 metre distance
-  Aluminium blade for stronger air flow and durability
-  Added angle adjust bolt for extra stability on the fan's knee joint
-  Full automatic oscillation
-  3 speed ON/OFF pull switch
-  New and modern Front Guard Design



NEW TECHNOLOGY

YU50X



MOSQUE



CAFETERIA

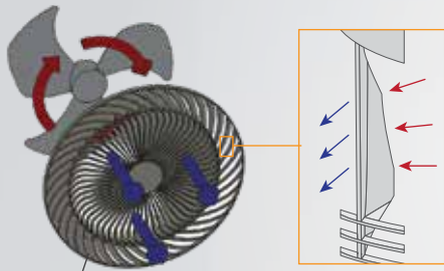


SHOP

NEW TECHNOLOGY

① New Guide Vane

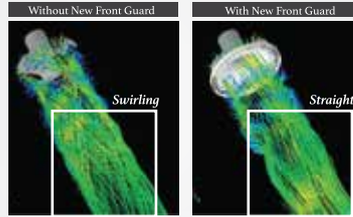
Guide Vane shape is matched to intake flow. Minimizing pressure loss



Guide Vane

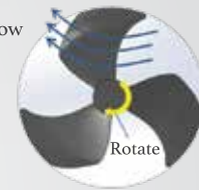
Change swirling flow to straight restrain flow spreading

Computer Simulation Result

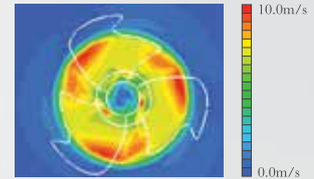


② New Metal Blade Design

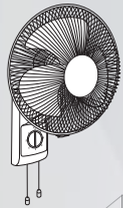
Air Flow



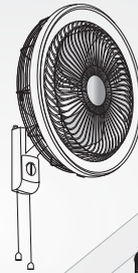
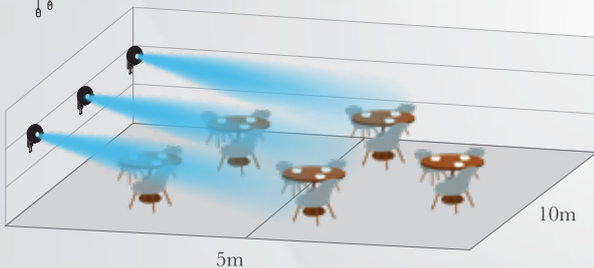
Higher Air Velocity



New Guide Vane (Patent Pending) and metal blade design bring larger air volume and higher air velocity reaching further distance.

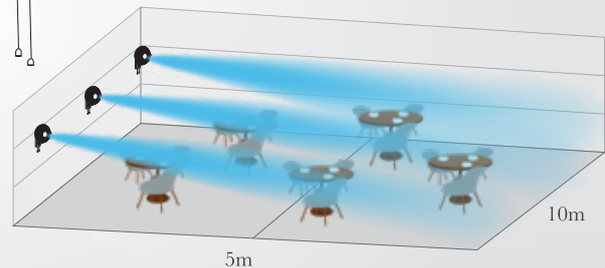


Other commercial fans



Deliver air efficiently reaching further distance especially in wide spaces of commercial area.

YU50X(NEW)
Blade size: 50cm



SPECIFICATIONS

Model		YU50X (NB)			YU50X (AA)	
Voltage (VAC)		220	230	240	220	
Frequency (Hz)		50			50	60
Wattage(W)	Speed 1	53	56	60	51	53
	Speed 3	63	67	70	60	76
Rotation (PRM)	Speed 1	850	880	940	920	800
	Speed 3	1230	1260	1280	1200	1220
Air velocity (m/min)		280	290	300	290	295
Air delivery (m ³ /min)		100	105	110	115	120



KDK Company, Division of PES
4017, Takaki-Cho, Kasugai, Aichi, Japan
<http://www.kdk-mea.com/>



مروحة الحائط الكبيرة

مصممة للتطبيقات التجارية

قناة توجيهه تقوم بتوليد تيار هوائي قوي ومركز لمسافة ١٠ أمتار



شفرات الومنيوم توفر تيار هوائي قوي بالإضافة لتوفير متانه اضافية



تم اضافة برغي تعديل الزاوية لتوفير اتران محكم لمفصل الركبة



تخذب اوتوماتيكي متكامل



ثلاثي السرعات يتحكم بها عن طريق زر الشد



حماية امامية حديثة الشكل



NEW TECHNOLOGY

YU50X



للمساجد

للكافتيريات

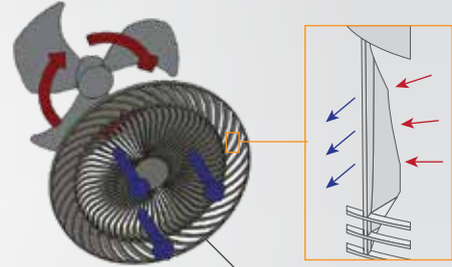


للمحلات



① قناة توجيه جديدة

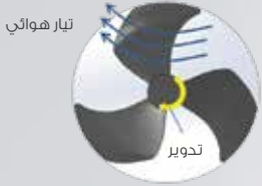
تم تصميمها لتوفير تدفق هواء قوي مع خفض خسائر الضغط



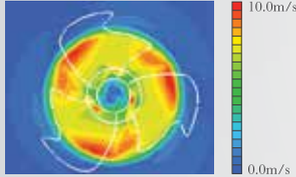
دليل الشفرات المعدنية

تختلف طريقة دوران الشفرات المعدنية لتفادي التدفق المستقيم للهواء

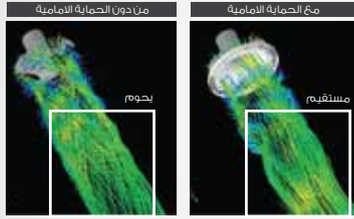
② شفرة معدنية جديدة



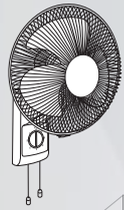
توفر سرعات تدفق اعلى



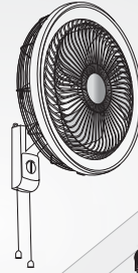
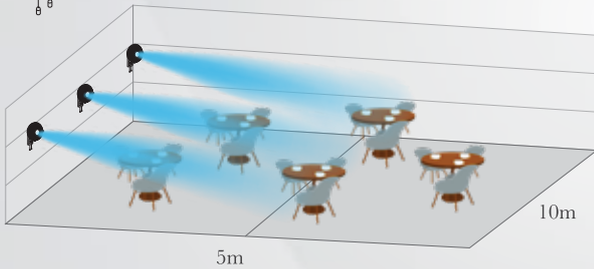
نتائج اختبار الحاسوب



قناة التوجيه (مرشحة لبراءة اختراع) والشفره المعدنية معا تقومان بتوفير كمية تدفق وسرعة كبيرة للهواء على نطاق واسع ومسافة بعيدة.

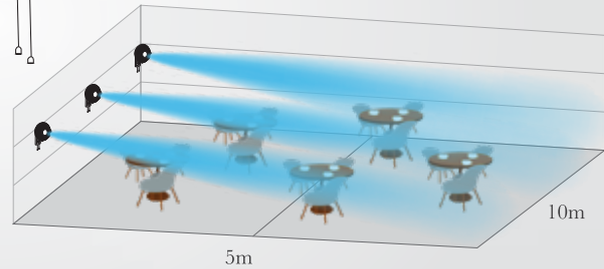


المراوح التقليدية



تقوم بتوصيل الهواء بكفاءة لمسافات بعيدة ومناسبة للمساحات التجارية المختلفة.

مروحة طراز YU50X الجديدة بحجم 50 سم



المواصفات والخصائص

طراز		YU50X (NB)			YU50X (AA)	
الغولتية (VAC)		220	230	240	220	
التردد (هرتز)		50			50	60
استهلاك الكهرباء (V)	سرعة 1	53	56	60	51	53
	سرعة 3	63	67	70	60	76
الدوران (PRM)	سرعة 1	850	880	940	920	800
	سرعة 3	1230	1260	1280	1200	1220
سرعة الهواء (م / دقيقة)		280	290	300	290	295
تدفق الهواء (م / 3 دقيقة)		100	105	110	115	120