



Made in Taiwan



HB-129



HB-229



HB-329(T)



HB-429(T), 529T, 629T



HB-829T

คุณสมบัติพิเศษ

- ระบบมอเตอร์ TEFC ตลับลูกปืน NTN/JAPAN
- ระบบกันน้ำ(Protection) ระดับ IP54 และระดับฉนวน (insulation) F class
- มีเครื่องกรองเสียงในตัว
- แทนเครื่องออกแบบดูดซับแรงสะเทือน
- ออกแบบระบายความร้อนให้ลูกปืนใบพัดอย่างได้ผล ทำให้สามารถใช้งานต่อเนื่องได้เป็นเวลานาน

ประโยชน์การใช้งาน

ใช้งานอย่างกว้างขวางในอุตสาหกรรมอาหาร สิ่งทอ กระดาษ การพิมพ์ หลอมโลหะ ชักรีด บรรจุภัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์

การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เครื่องเย็น ลำเลียง ฯลฯ

Model รุ่น	Output กำลัง (HP)	Connection ขนาดท่อ (Inch)	Voltage ไฟ	Revolution ความเร็วรอบ (RPM)	Max. Capacity ปริมาณลมสูงสุด (M ³ /Min.)	Pressure		Noise Level ระดับเสียง (dB)	Weight น้ำหนัก (Kg)
						แรงดูด (mmAq)	แรงดัน (mmAq)		
HB-129	1/4	1"x1"	220V/ 50Hz	2850	0.8	500	500	52	6.5
HB-229	1/2	1-1/4"x1-1/4"			1.3	1050	1100	58	12
HB-329	1	1-1/2"x1-1/2"			2.4	1400	1450	63	16
HB-329T			2.4		1400	1400	63	16	
HB-429	2	2"x2"	220V/ 50Hz		3.4	1600	1600	70	26
HB-429T			3.4		2000	2100	70	26	
HB-529T	3		380V / 50Hz		5.1	2200	2100	72	36.5
HB-629T	5				5.1	2600	2800	72	38
HB-829T	10				2-1/2"x2-1/2"	8.8	3100	4450	71

หมายเหตุ 1000mmAq = 1.42 PSI = 0.1 kg/cm² (แรงดัน 1000mmAq เท่ากันแรงส่งสูงน้ำ 1 เมตร โดยประมาณ)