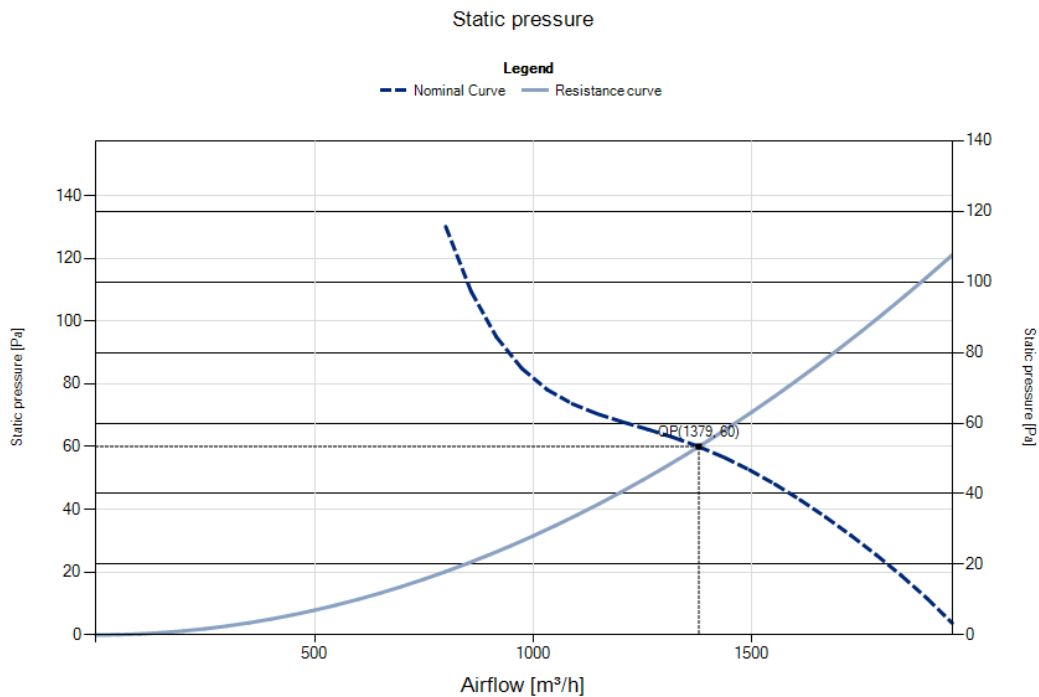


## R09R-3130HA-4T-3524

Stamped Steel Blades with guard grill for short inlet

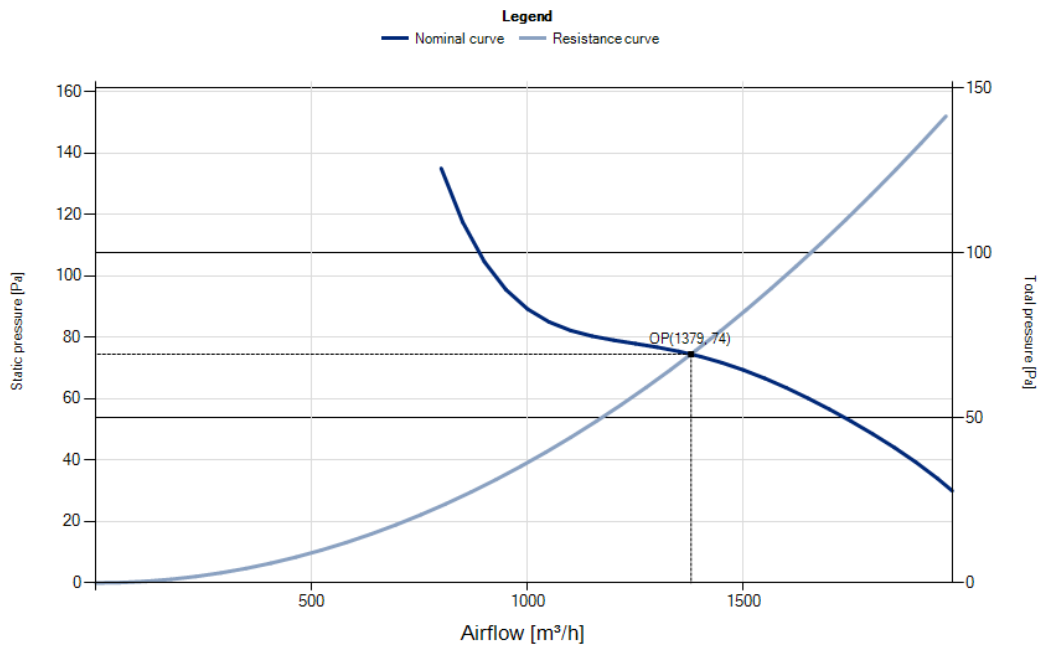
Ordering code: 0309-4-1039

Arbeitspunkt	Nominale Daten		Erp Data (This fan is not subject to the EU ErP regulation)		
Luftstrom [m3/h]	1379	Phase [~]	3	Gesamteffizienz [%]	N/A
Statischer Druck [Pa]	60	Stromspannung [V]	400 / 400 / 230 / 230	Messung kat.	N/A
Dichte [kg/m3]	1.2	Spannungsbereich [V]	N / A	Effizienzklasse	N/A
Gesamtdruck [Pa]	75	Frequenz [Hz]	50 / 60 / 50 / 60	Wirkungsgrad N	N/A
Drehgeschwindigkeit [1/min]	1338	Eingangsleistung [W]	100 / 120 / 100 / 120	Laufwerk mit variabler Geschwindigkeit	N/A
Eingangsleistung [W]	117	Eingangsstrom [A]	0.23 / 0.22 / 0.41 / 0.39	Leistungsaufnahme [kW]	N/A
Strom [A]	0.28	Nennndrehzahl [rpm]	1340 / 1490 / 1340 / 1490	Luftstrom [m3/h]	N/A
Gesamtwirkungsgrad [%]	24	Min. ambient temp. [°C]	-30	Druckabfall [Pa]	N/A
Statische Effizienz [%]	20	Max. Umgebungstemperatur. [°C]	55	Drehzahl [rpm]	N/A
Schallleistung Auslauf [dB]	0	Schutzklasse	IP54	Spezifisches Verhältnis	N/A
Gewichtete Schallleistung Auslauf [dB(A)]	0	Isolationsklasse	155		
Schallleistung Einlass [dB]	0	Kondensator [µF/450V]	N / A		
Gewichtete Schallleistung Einlass [dB(A)]	0	K. Wert	N / A		
Schalldruck [dB]	0	Verbindung	Y / Y / D / D		
Gewichteter Schalldruck [dB(A)]	0	Gewicht [Kg]	3.4		



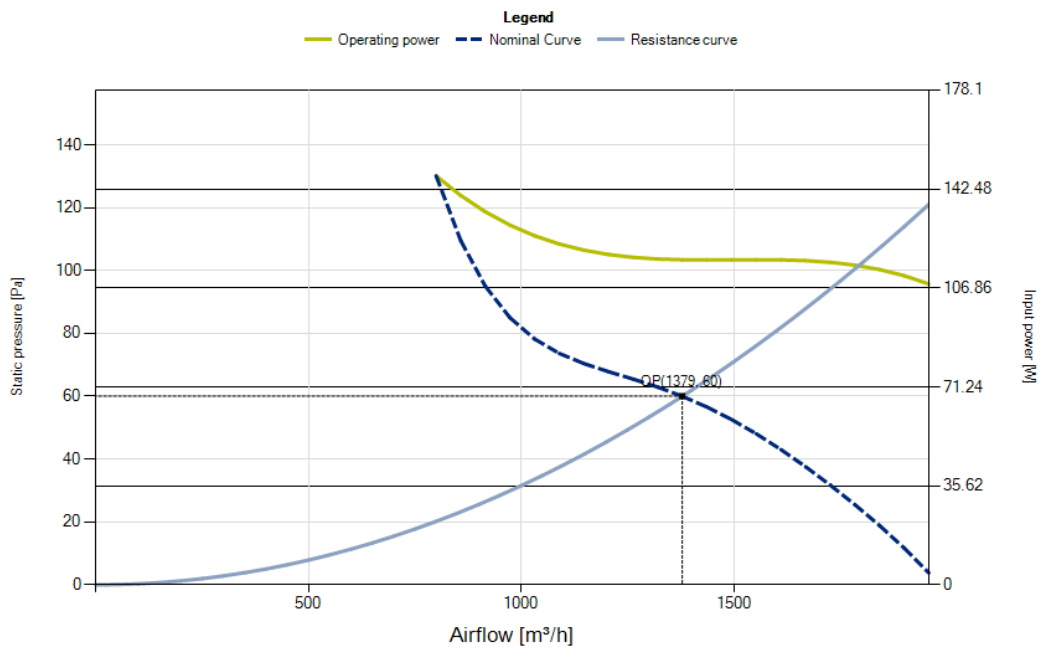
Measured in full bell mouth without guard grill. Installation category A according to ISO 5801.

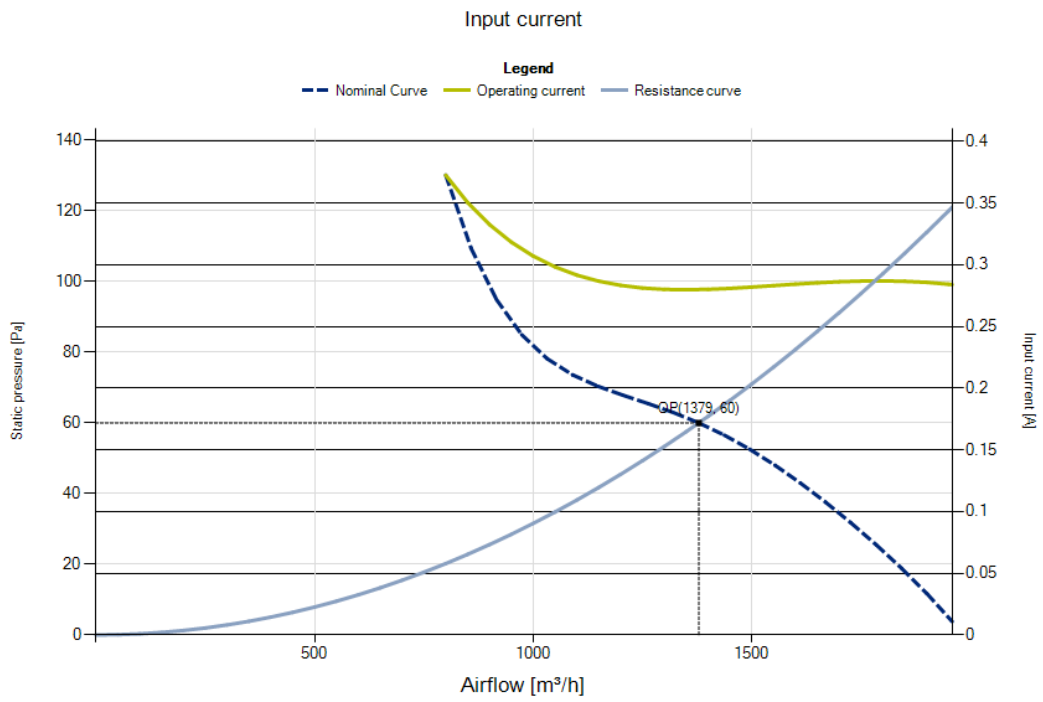
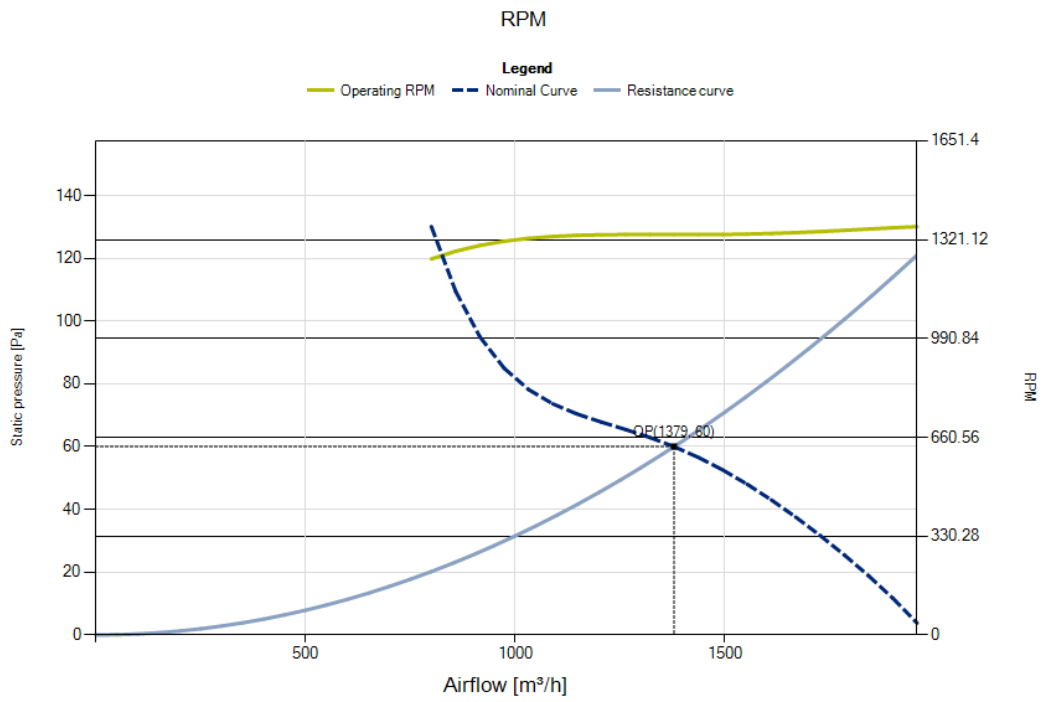
### Total pressure



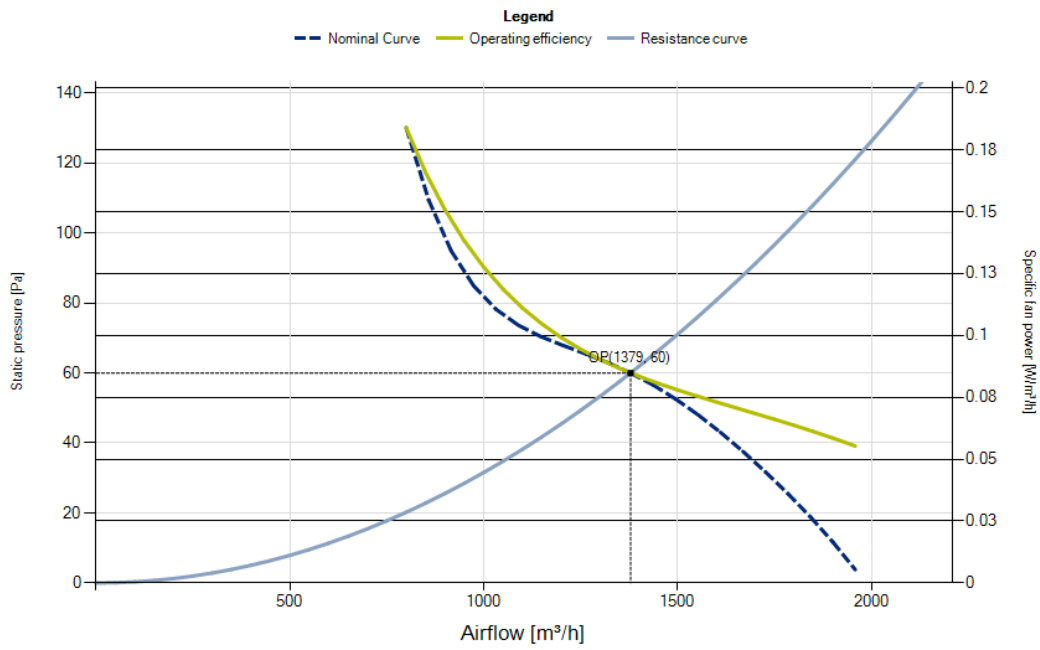
Measured in full bell mouth without guard grill. Installation category A according to ISO 5801.

### Input power

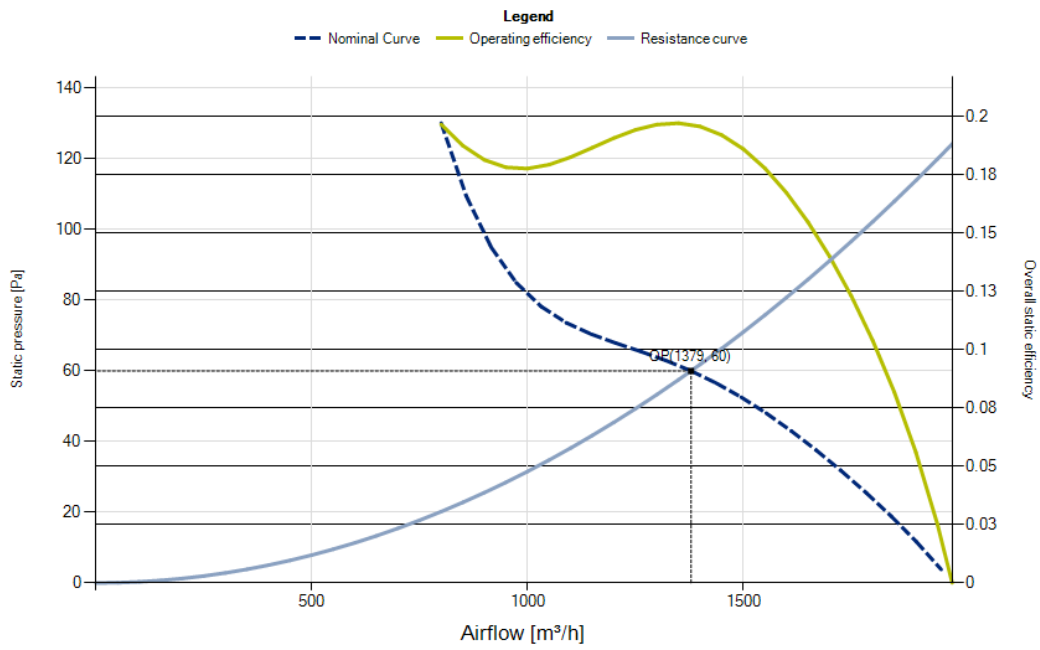




### Specific fan power

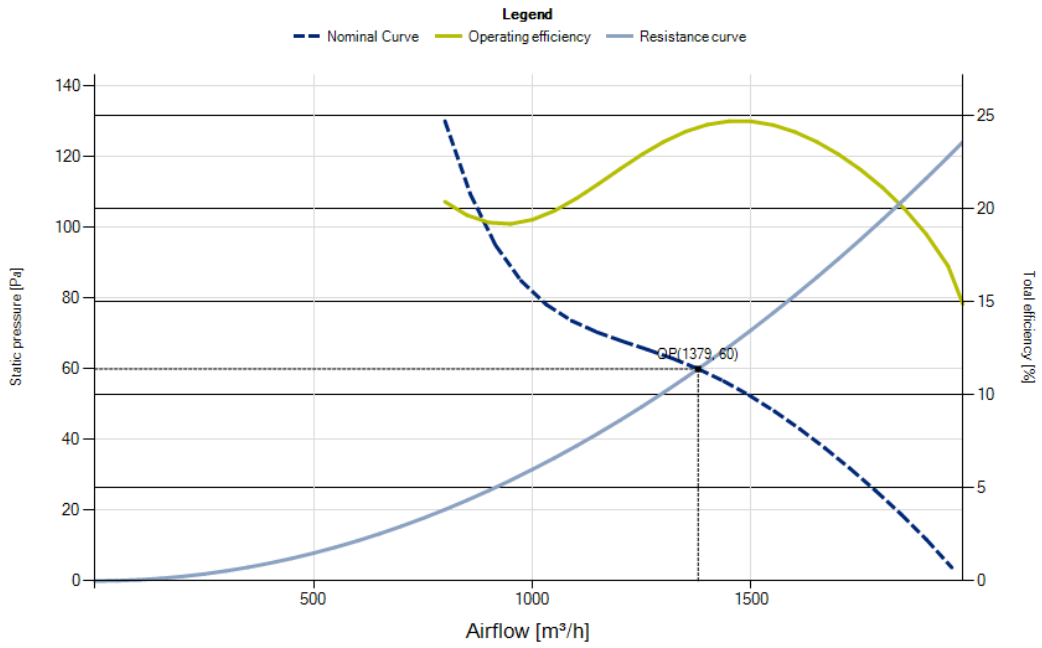


### Overall static efficiency





### Total efficiency



### Static efficiency

