



Номинальна	: 270 м <sup>3</sup> /год	<u>Двигун</u>	
Макс. продуктивність	: 400 м <sup>3</sup> /год	50 Гц	: 7,5 кВт
Абсолютний тиск	: 100 мбар	60 Гц	: 9 кВт
Вакуум	: -680 мм рт. ст.	<u>Швидкість двигуна</u>	
( на рівні моря )		50 Гц	: 1450 об/хв
Вхід & Вихід	: DN 50	60 Гц	: 1750 об/хв
Температура (макс.)		<u>Сервісна рідина</u>	
Сухе	: 200 °С	витрата	: 35 л/хв
Насичене повітря	: 100 °С	підключення	: 1/2"
Стиснення	: 0,3 бар	температура ( макс. )	: 80 °С
Різниця тиску	: 1,1 бар	в'язкість ( макс. )	: 4 мм <sup>2</sup> /с
Вхідний момент	: 0,14 кг.м <sup>2</sup>	щільність ( макс. )	: 1200 кг/м <sup>3</sup>
<u>Вага</u>		Об'єм до центру валу	: 9 л
З двигуном на рамі	: 170 кг	Рівень шуму	: 68 дБ
Без двигуна	: 110 кг	( При 80 мбар абс. тиску )	

## Крива продуктивності

