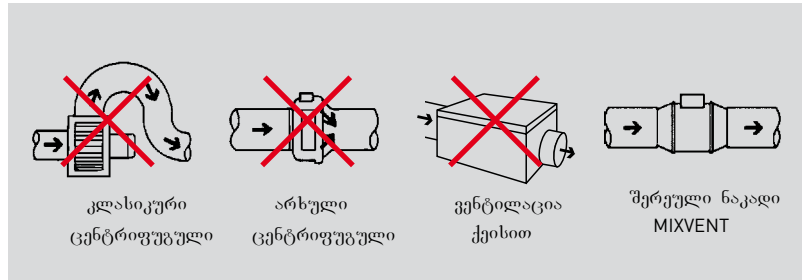


კომპაქტური ზომები



კომპაქტური MIXVENT-TD ვენტილატორები იდეალურია ისეთ ადგილებში ინსტალაციისთვის, სადაც შეზღუდულია ინსტალაციის ფართობი. მაგალითად, დაკიდული ჭერების შემთხვევაში.

მარტივი ინსტალაცია



დაამაგრეთ სამაგრი.



დაამაგრეთ მექანიზმი.



მიეყვანეთ დენის კაბელები.



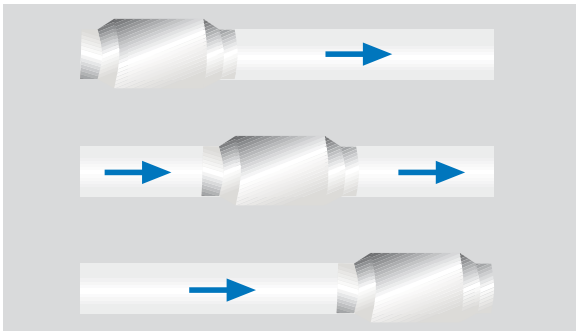
მიუერთეთ სისტემას.

მარტივი მოვლა



სამაგრის უნიკალური დიზაინი საშუალებას იძლევა ძვრავი და ფრთა მოხსნილი იქნას მაკავშირებელი არხების დემონტაჟის გარეშე.

მოსერსებელი პოზიცია.



შესაძლებელია არხის ნებისმიერ ადგილას მონტაჟი.

TD-MIXVENT-T მოდელები



MIXVENT-TD-T მოდელები (160-დან 800-მდე მოდელები) მოდელები იმართება თაიმერით 1 და 30 წუთის დროის შუალედებში. ერთსიქარიანი ძრავი არ ექვემდებარება სიჩქარის რეგულირებას.

მოდელი 160

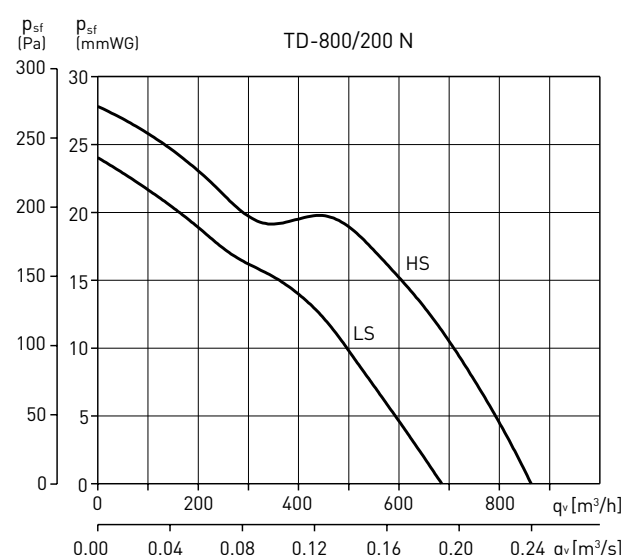
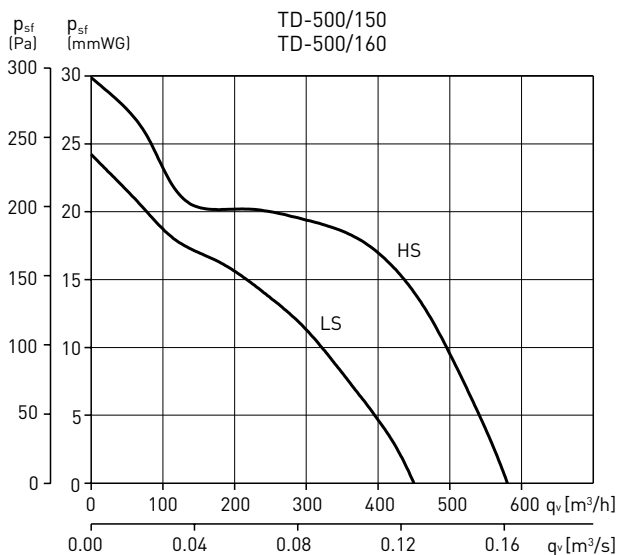
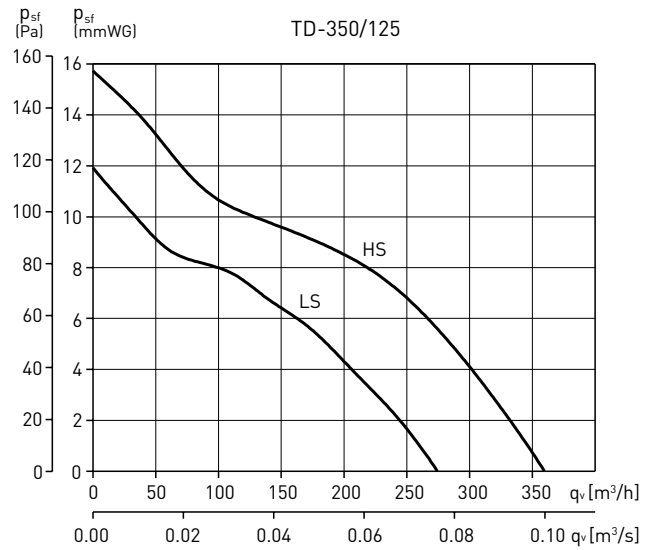
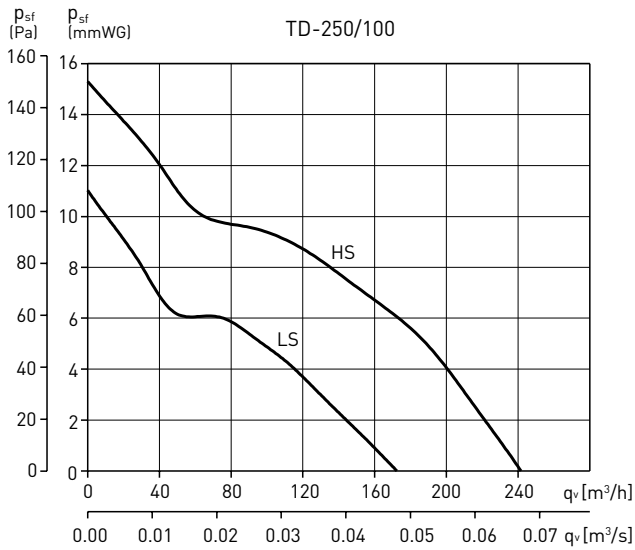
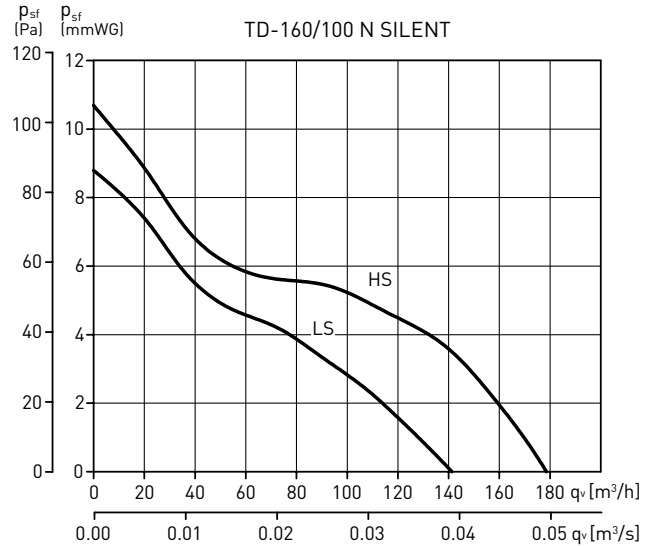


მოდელი TD-160/100N SILENT არის ძალიან უხმაურო. ძრავი ჩამონტაჟებულია ხმის დამსუბუქებელ ბლოკებში, რომლებიც შთანთქმებენ ვიბრაციას.

შესაძლებლობების მრუდები

- q_v : ჰაერის ნაკადი მ³/სთ და მ³/წმ.
- p_{sf} : სტატიკური წნევა მმH₂O და პასკალი.
- მშრალი ჰაერი 20°C და 760 mmHg-ზე.
- შესაძლებლობების მანუვლებები შესაბამისია ISO 5801-ისა და AMCA 210-99 სტანდარტების.

HS : მაღალი სიჩქარე
LS : დაბალი სიჩქარე



PERFORMANCE CURVES

- q_v : Airflow in m^3/h and m^3/s .
- p_{sf} : Static pressure in mmWG and Pa.
- Dry air at 20°C and 760 mmHg.
- Performance data in accordance with ISO 5801 and AMCA 210-99 Standards.

HS : High speed
LS: Low speed

