

Precizní, odolná a spolehlivá

Nejdůležitějšími vlastnostmi odsávaček Medela jsou pohonný systém a regulátor vakua. Zatímco pohonná jednotka zajišťuje rychlé a spolehlivé vytvoření vakua, regulátor zaručuje jeho správnou hodnotu. Zejména u těchto komponentů je důležitá absolutní spolehlivost a perfektní funkčnost ve všech situacích. Proto Medela spoléhá na vlastní vývoj všech klíčových komponentů.

Pohonné systémy Medela

PÍSTOVÝ SYSTÉM

- vytváření podtlaku pomocí dvou pístů
- vysoké vakuum při nízkých otáčkách 70 ot. / min.
- tichý a spolehlivý, bez vibrací
- bezúdržbový provoz a dlouhá životnost

INOVATIVNÍ TECHNOLOGIE QUATROFLEX™

- vytváření podtlaku pomocí čtyř pístů
- vysoké vakuum při nízkých otáčkách
- odolnost a spolehlivost

VÝKONNÝ MEMBRÁNOVÝ SYSTÉM

- vytváří vakuum pomocí pružné membrány z pryže
- membrána poskytuje navíc ochranu proti znečištění vnitřní části přístroje

Regulátor vakua zajišťuje přesné nastavení vakua

MEMBRÁNOVÝ REGULÁTOR VAKUA - PRO NEJVYŠŠÍ PŘESNOST

- okamžité zajištění nejvyšší intenzity vakua
- vyvinut společností Medela na základě dlouholetých zkušeností
- rychlejší vytvoření vakua ve srovnání s konvenčními regulátory vakua
- zaručuje přesnou regulaci – s verzemi Vario, Basic a Dominant