

Een heel 'slim' luchtmes!

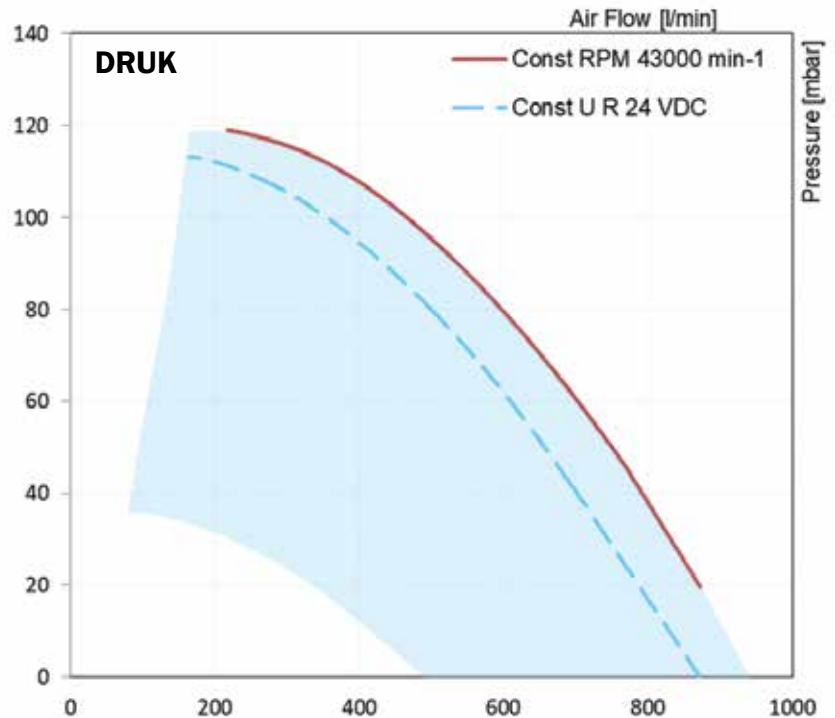
DE TERUGVERDIENTTIJD VAN DE FLOWAIR MINI IS VAAK MINDER DAN EEN JAAR!

Een praktijkvoorbeeld:

Fabrikant van vruchtensap codeert 22.000 verpakkingen per uur, deze worden voor de inktjet codeerprinter middels een Mini Luchtmes afgeblazen. Mes met 38m³/uur verbruikt in 24 uur met perslucht 114 kW, de FlowAir Mini verbruikt echter maar 5,2 kW.

Energiebesparing Informatieplicht

Medio 2019 treedt de informatieplicht over energiebesparende maatregelen in werking. Gebruikt uw bedrijf meer dan 50.000 kWh per jaar? Dan moet u voldoen aan die informatieplicht. Uiterlijk 1 juli 2019 moet u de gemeente of omgevingsdienst laten weten welke energiebesparende maatregelen u heeft getroffen. De aanschaf van onze apparatuur, van bijvoorbeeld FlowAir Mini luchtmissen, kan daarbij een positieve bijdrage leveren.



TECHNISCHE GEGEVENS FLOWAIR MINI

Luchtmes met eigen voorziening (geen leidingwerk voor luchttoevoer nodig)
Compacte blower 24/7 inzetbaar, Waterdicht conform IP 67 (stof en dampdicht)
Aluminium huis met geïntegreerde elektronica

- Motor: 180W, 24V
- Werkdruk 119 mBar
- Debiet 950 l/min
- Afmetingen LxBxH: 118 x 106 x 107 mm