



Opis produktu

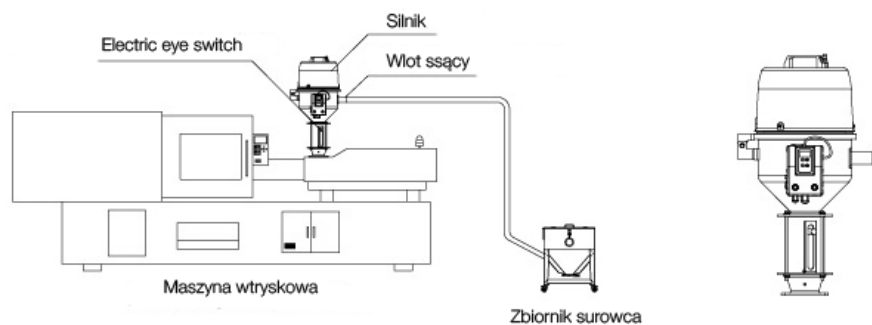
Silnik komutatorowy o dużej szybkości i sile ssania oraz małej kubaturze. Połączenie urządzenia sterującego i elektrycznej skrzynki kontrolnej pozwala na wygodne operowanie. Mikrokomputer odpowiada za precyzyjne sterowanie. Zewnętrzny zaciąg powietrza umożliwi dokładne czyszczenie sita z pyłu. Elektroniczny czujnik zapewnia pełną powtarzalność procesu.

Wyświetlacz pozwala na identyfikację błędów.

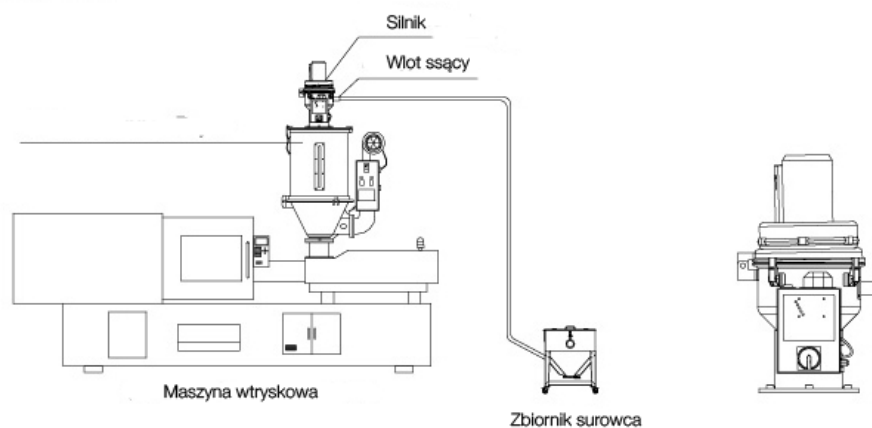
Parametry techniczne

Model	Moc silnika	Wydajność	Wysokość podawania	Pojemność zbiornika	Średnica węża transportowego	Wymiary zewnętrzne	Waga
	kW	kg/hr	m	L	mm	cm	kg
SAL-300C	1	250	4,5	6	38	360x260x500	10
SAL-300CE	1	250	4,5	6	38	360x260x600	10
SAL-360	1.1	300	4,5	12	38	360x260x570	12
SAL-360E	1.1	300	4,5	12	38	360x260x600	13
SAL-390	1.2	350	4,5	12	38	400x300x500	19
SAL-390E	1.2	350	4,5	12	38	400x300x500	19
SAL-400	0,75	350	4,5	12	38	400x300x500	25

Schemat instalacji



SAL 400 Podajnik automatyczny



Data modyfikacji: 10-02-2017

Zapytaj o dostępność i cenę: biuro@stexor.pl

Produkty



SAL-360



SAL-360C



SAL-360E



SAL-400