

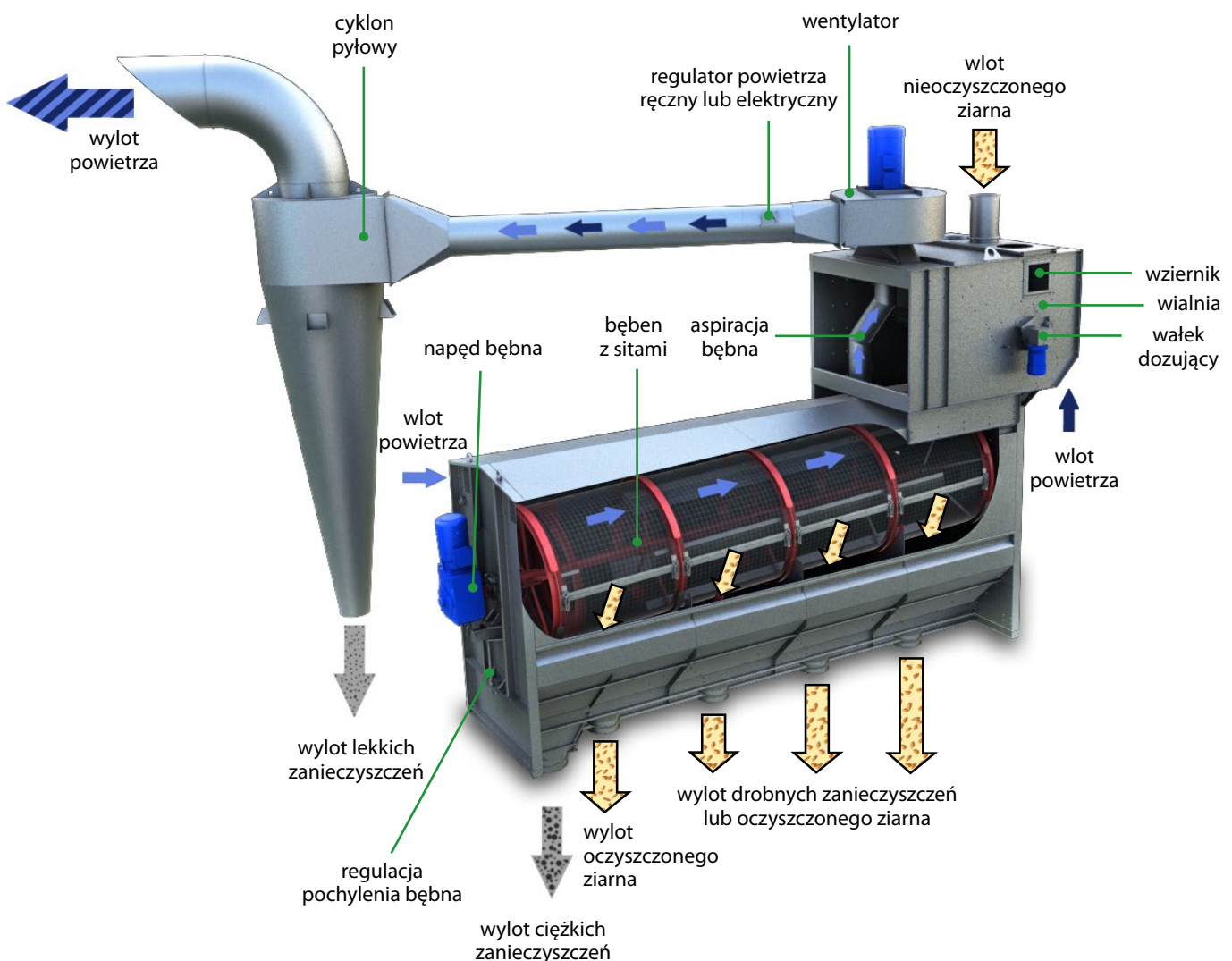
CZYSZCZALNIA BĘBNOWO-SITOWA

KARTA TECHNICZNA

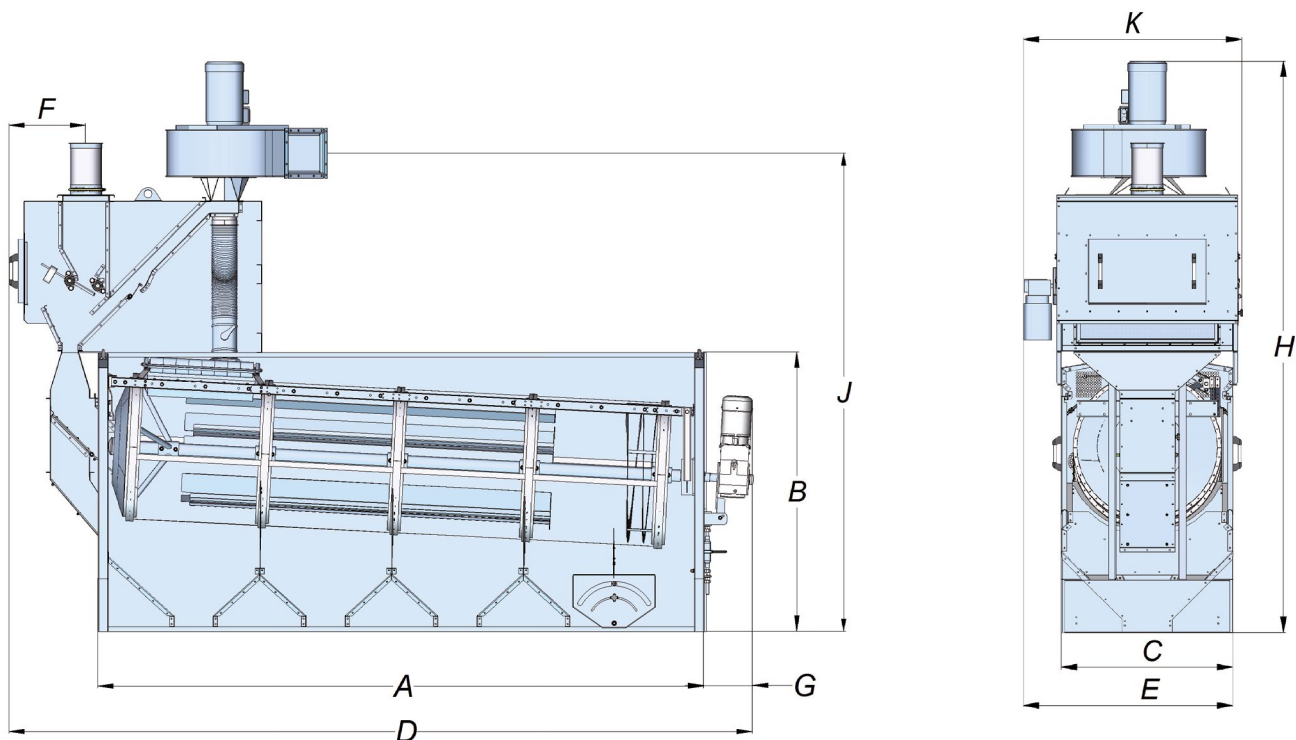
PRZEZNACZENIE

Czyszczalnia sitowo-bębnowa służy do czyszczenia wstępnego, właściwego, dokładnego i kalibracji wszystkich gatunków zbóż. Czyszczalnia składa się z dwóch głównych elementów, wialni i bębna z wymiennymi sitami. Czyszczenie polega na odseparowaniu w wialni niepożądanych zanieczyszczeń lekkich z nasion takich jak pył, łuska i plewa. Regulacja strumienia powietrza odbywa się w sposób ręczny lub płynnie siłownikiem elektrycznym. Wstępnie oczyszczone ziarno trafia na pochylony pod zmiennym regulowanym kątem bęben obrotowy z sitami, który podzielony jest na kilka sekcji gdzie następuje właściwy proces czyszczenia mechanicznego. W każdej z sekcji istnieje możliwość zainstalowania sit o dowolnej perforacji, dzięki czemu uzyskujemy dużą uniwersalność maszyny. Pozwala to na osiągnięcie wymaganych wysokich parametrów czyszczonego ziarna.

Firma Granotec Sp. z o.o. jest sprawdzonym dostawcą solidnych urządzeń do czyszczenia nasion zbóż, rzepaku i kukurydzy.



CZYSZCZALNIA BĘBNOWO-SITOWA



DANE TECHNICZNE

	BCS902	BCS903	BCS904	BSC1203	BCS 1204	BCS 1205	BCS 1603	BCS 1604	BCS 1605
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
A	2200	3050	3900	3270	4180	5090	2330	3240	4150
B	1810	1810	1810	2320	2320	2320	2640	2640	2640
C	1100	1100	1100	1400	1400	1400	1920	1920	1920
D	3000	3850	4700	4220	5130	6040	4500	5400	6300
E	1340	1340	1340	1920	1920	1920	2200	2200	2200
F	400	400	400	500	500	500	550	550	550
G	330	330	330	420	420	420	610	610	610
H	3700	3700	3700	4100	4100	4100	5300	5300	5300
J	3090	3090	3090	4600	4600	4600	4540	4540	4540
K	1370	1370	1370	2200	2200	2200	2700	2700	2700

Model	jedn.	BCS 902	BCS 903	BCS904	BCS 1203	BCS 1204	BCS 1205	BCS 1603	BCS 1604	BCS 1605
¹⁾ Wydajność	t/h	30	50	60	80	120	160	140	190	250
Powierzchnia sit	m ²	5,00	7,50	10,00	11,25	15,00	18,70	15	20	25
Wydajność powietrza	m ³ /h	3500	5900	5900	6400	6400	6400	8000	8000	8000
Ilość sit	szt.	2	3	4	3	4	5	3	4	5
Moc silnika bębna	kW	2,2	2,2	2,2	3,0	4,0	5,5	5,5	5,5	5,5
Wentylator	kW	4,0	5,5	5,5	7,5	7,5	7,5	11,0	11,0	11,0
Rozrzutnik ziarna	kW	0,55	0,55	0,55	0,55/0,75*	0,55/0,75*	0,55/0,75*	0,55/0,75*	0,55/0,75*	0,55/0,75*
Długość	mm	2900	3800	4700	4400	5200	6150	4500	5400	6300
Szerokość	mm	1350	1350	1350	2200	2200	2200	2700	2700	2700
Wysokość	mm	3700	3700	3700	4500	4500	4500	5300	5300	5300
Waga	kg	1320	1490	1670	2480	3080	3280	3610	4130	4510

¹⁾ wydajność dla pszenicy o wilgotności 15% i ciężarze właściwym 0,75t/m³

* opcjonalnie dodatkowy ślimak na zanieczyszczenia

Producent zastrzega sobie możliwość zmian technicznych.