

Bezsitové granulátory

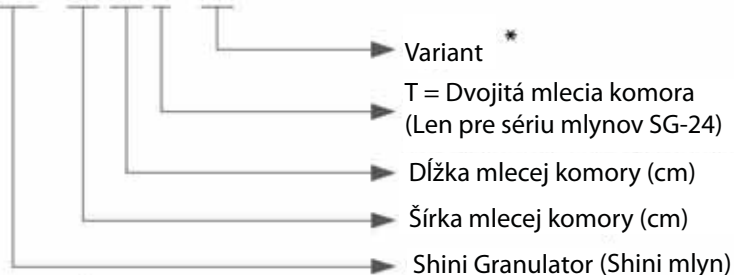
SG-2427N



SG - 14/ 24N / 24T

Princíp kódovania

SG - xx xx x - xx



Poznámky: *

VR = Nakladanie pomocou vysokého tlaku vzduchu BR = Nakladanie pomocou dúchadla

DS = Separátor prachu

CE = CE Certifikát

BC = Preprava pomocou dúchadla a cyklónu

R = Skladovacia nádrž vyrobená z nerezovej ocele



SG-1417



SG-2446T

Funkcie

- SG - 14/24N je vybavený v Nemecku vyrobeným motorom, ktorý zabezpečuje stabilný výkon, dlhú životnosť a silný krútiaci moment.
- SG - 24T je vybavený dvoma prevodovými motormi a dvoma mlecími komorami, ktoré pracujú simultánne a zaručujú stabilný výkon, dlhú životnosť a silný krútiaci moment.
- V rámci série SG - 14 / 24N , sú zuby a rezacie ostria integrované v mlecej komore. SG - 24T rada má integrovaný dizajn a dvojité zuby a ostria. Rovnomerné čiastočky drte.
- Nový sklon zubov frézy znižuje koncentráciu napätia, zvyšuje únosnosť a prevádzkovú silu, čím sa predlžuje životnosť nožov.
- SG - 14/24T je vybavený motorom, hriadeľom a rotorom, ktoré sú od seba oddelené pre ich ľahkú výmenu .
- SG - 24N je vybavený unikátnym synchronným remeňom, ktorý zaručuje hladký chod a nízku úroveň hluku.
- Pri zablokovaní motora sa spustí svetelný a zvukový alarm a reverzný chod motora. Po niekoľkých sekundách sa zasa spustí normálny chod.
- Moderný dizajn, kompaktný model a ľahká údržba a čistenie, prípadne výmena súčastí.
- Transparentná PC násypka.



Štruktúru rozloženia čepelí

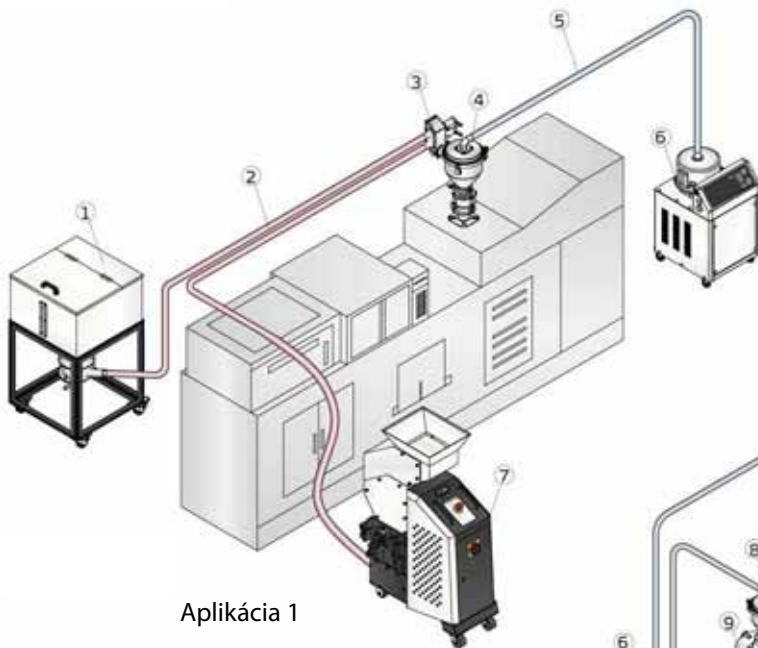


SG-24T
Dvojité zuboválce

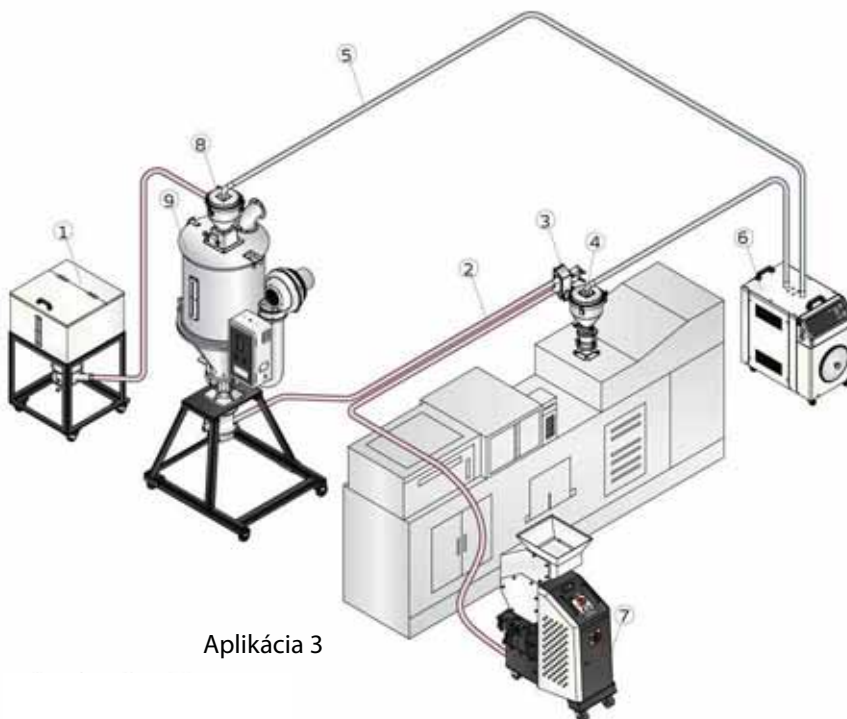
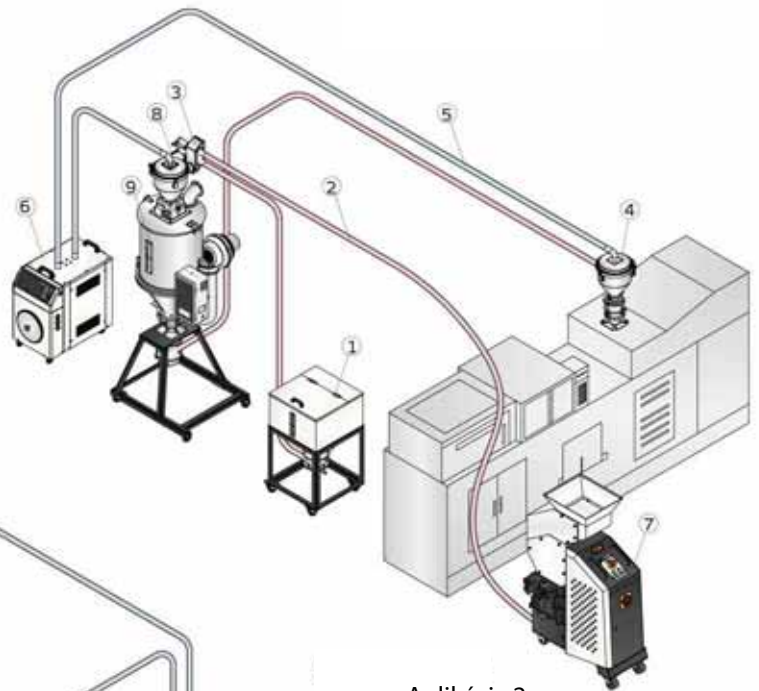
Príslušenstvo

- 30 - sekundový okamžitý systém recyklácie, preprava regrindu pomocou dúchadla a cyklónu, separátor prachu, manuálny skladový zásobník a alarm.

■ Aplikácia



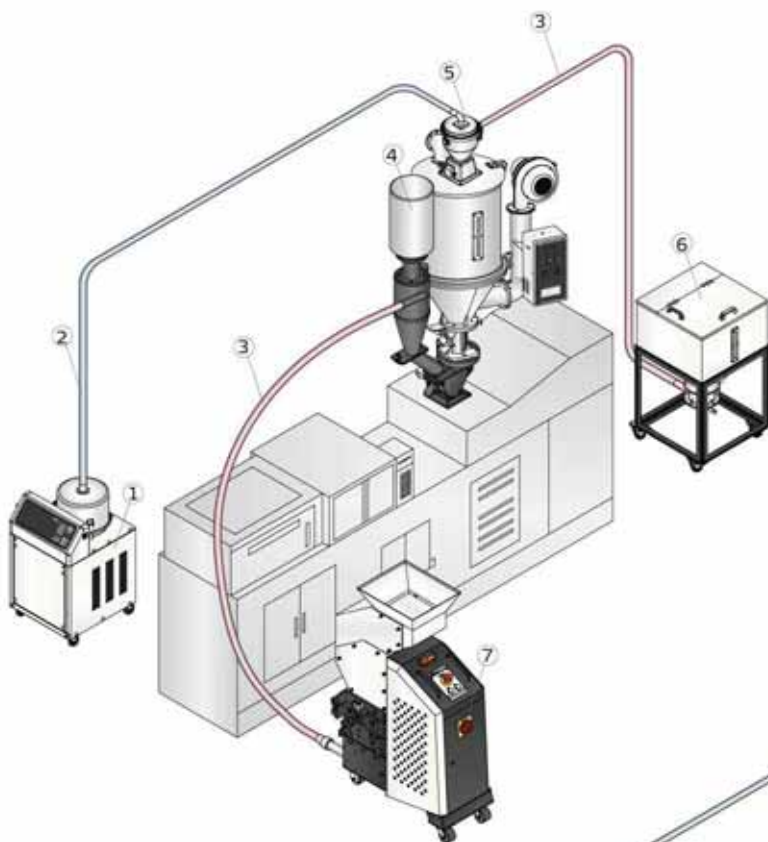
1. Materiálová nádrž
2. Materiálové potrubie
3. Zmiešavací ventil
4. Fotosenzorická násypka
5. Vákuové potrubie
6. Samostatná sacia jednotka
7. Bezsitový granulátor
8. Vákuová sacia jednotka
9. Sušiacie silo



SG - 14 / 24N / 24T

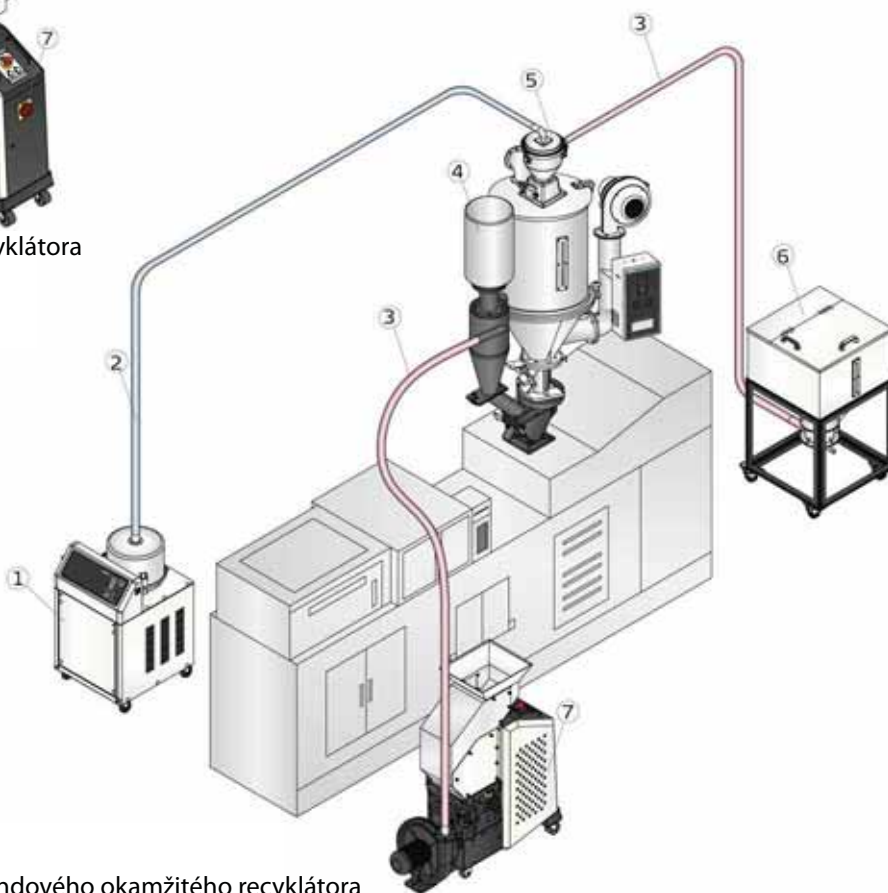
■ Príslušenstvo

30 - sekundový okamžitý systém recyklácie (Patentovaný produkt)



1. Nakladač
2. Vákuové potrubie
3. Materiálové potrubie
4. 30 - sekundový okamžitý systém recyklácie
5. Vákuová sacia jednotka
6. Materiálová nádrž
7. Bezsitový granulátor

VR typ 30-sekundového okamžitého recyklátora



BR typ 30-sekundového okamžitého recyklátora

Preprava drte pomocou dúchadla a cyklónu (BC typ)



Tento systém je zložený z dúchadla na prepravu drte a cyklónu na odseparovanie vzduchu a prachu. Drť potom voľne padá do zásobníku.

Vhodné pre SG 24 N / 24T.

Separátor prachu (DS typ)



Separátor prachu (DS typ) separuje drť a prach pre okamžité spracovanie drte. Drť sa zhromažďuje v zásobníku a pohybuje sa v uzavretom systéme pre zabránenie kontaminácie okolia. Nastaviteľná citlivosť separátora.

Vhodné pre SG 24N / 24T.

Zmiešavací ventil

SHINI novo vyvinutý proporčný zmiešavací ventil určený pre pridávanie drte k hlavnému materiálu a následnej spotrebe v IMM. Jednoduchá inštalácia a vyhovujúca presnosť. Viac informácií nájdete v letáku SPV - U.

Vhodné pre SG 24N / 24T.



Hladinový alarm - plný zásobník

Alarm zabraňuje prepĺneniu násypky pod mlynom. Ak je násypka mlynu plná, spustí sa alarm, zablokuje sa chod mlynu a privolá obsluhu.

Vhodný pre SG 24N / 24T.



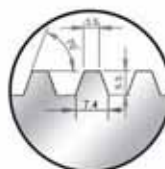
Manuálna násypka pre drť

Násypka pre zber a skladovanie regrindu.

Vhodné pre SG 24N / 24T.



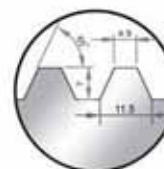
Zuby nožov



Úzke



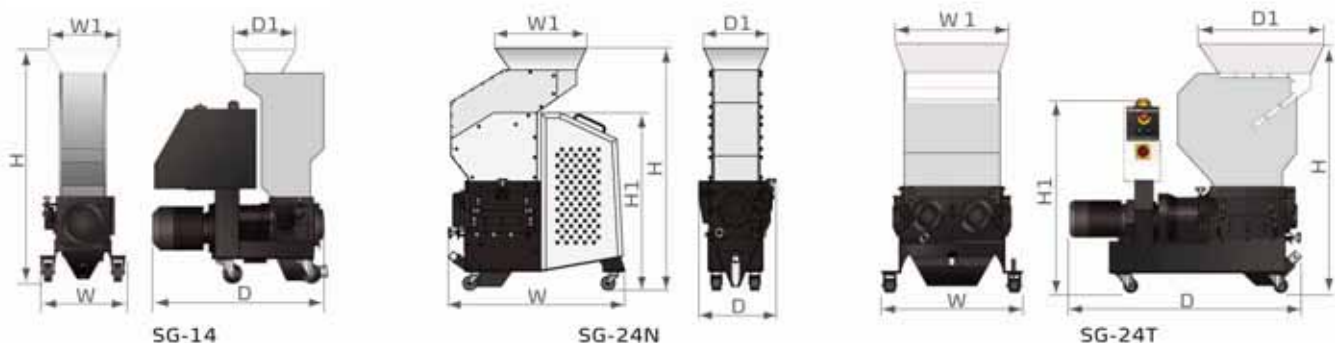
Štandardné



Dilatačné

SG - 14 / 24N / 24T

■ Rozmery



■ Špecifikácia

Model	SG-1411	SG-1417	SG-2417N	SG-2427N	SG-2436N	SG-2436T	SG-2446T
Motor (kW, 50/60 Hz)	0.37/0.45	0.37/0.45	0.75/0.86	0.75/0.86	1.5/1.75	2.2x2/2.55x2	2.2x2/2.55x2
Otáčky rotora (r.p.m., 50/60 Hz)	26/32	26/32	27/33	27/33	27/33	27/33	27/33
Materiál zubov	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11	SKD11
Počet ostrí	1	2	1	2	3	7	9
Počet zubov	2	3	2	3	4	/	/
Počet veľkých zubov	/	/	/	/	/	7	9
Počet malých zubov	/	/	/	/	/	2	2
Mlecia komora	140 x 110	140 x 175	240 x 175	240 x 270	240 x 365	505 x 365	505 x 460
Max. kapacita (kg/hod)	2	3	3.5	6/6.5	8.5/9	20	25
Hluk dB (A)	60-68	60-68	80-85	80-85	80-85	80-85	80-85
30 - sekundový recyklátor	/	/	○	○	○	○	○
Doprava drte (BC typ)	/	/	○	○	○	○	○
Separátor prachu	/	/	○	○	○	○	○
Hladinový snímač	/	/	○	○	○	○	○
Zmiešavací ventil	/	/	/	○	○	○	○
Manuálny zásobník drte	/	/	/	/	/	○	○
ROZMERY							
H (mm)	1080	1280	1330	1330	1330	1360	1360
H1 (mm)	/	/	975	975	975	1060	1060
W (mm)	290	290	770	870	970	773	773
W1 (mm)	235	235	310	410	500	620	620
D (mm)	740	785	425	425	425	1269	1365
D1 (mm)	210	266	350	350	350	688	785
Hmotnosť (kg)	83	92	252	279	331	530	560

Pozn: 1) " O " Option.

2) Pre násypku a zásobník drte z nerez plus " R " za model.

3) Max. výkon závisí od veľkosti dielov a materiálu.

4) Hluk závisí aj od veľkosti dielov a materiálu.

5) SKD11 je materiálové označenie Japonského štandardu JIS.

6) Zuby so šírkou 3mm (štandard), 4mm (optional) (SG - 14).

Zuby so šírkou 5mm (štandard), 4mm a 6mm (optional) (SG - 24 / T).

7) Zdroj: 3Φ, 230 / 400 / 460 / 575V, 50 / 60Hz

Vyhradujeme si právo meniť špecifikácie bez upozornenia.

A.M.SK spol. s r.o.

Adresa:
Ondrejovova 4
821 03 Bratislava
Slovakia - EU

Tel: +421 905 349 777
Email: office@amsk.sk