

邊料粉碎機

SGF-29系列邊料粉碎機適用於各種塑膠邊料之粉碎再利用。薄膜的邊料經捲料機構壓實後進入粉碎室，被切成粒片狀粒料，可回收再利用。它操作方便，品質優異，價格合理；採用歐化造型，體積小，低轉速運轉降低粉屑及噪音的產生並減少刀具磨損，多種安全裝置符合歐洲安全標準。



本機特點：

- 該系列邊料粉碎機適於粉碎壓出成型產生的薄膜邊料，採用高安全操作設計，體積小；
- 其刀具具有最佳剪切角度和可調整的拋葉式轉動刀片；
- 捲料裝置一體化設計，可輕易將原料捲入粉碎室內，便於粉碎作業；
- 馬達超載保護功能；
- 可與生產線聯動或單機獨立操作；
- 結構緊湊美觀，更節省空間；
- 可調寬度的進料口設計與厚度調節設計，方便不同的薄膜粉碎應用；
- 捲料馬達可調速設計，可滿足不同邊料粉碎量要求；
- 粉碎室配冷卻水回路，有效地降低粉碎室溫度，提高工作效率，可避免粉碎料融結；
- 獨特的多楔帶傳動方式，使運行平穩；
- 進料速度調節範圍為1.9 ~ 19 m / min；
- 粉碎原料厚度範圍為0.5 ~ 6 mm。



捲料裝置

規格表

機 型	SGF-2928	SGF-2942
電機功率 (kW)	4.0	5.5
主軸轉速 (r.p.m)	300	300
捲料功率 (kW)	0.4	0.4
送料風機功率 (kW)	0.37	0.55
捲料轉速 (r.p.m)	*	*
刀具材質	SKD11	SKD11
固定刀片數量	2	2
轉動刀片數量	3	3
最大粉碎能力 (kg/hr)	30	45
粉碎時噪音 dB(A)	88 ~ 93	88 ~ 93
粉碎室口徑 (mm)	290 X 280	290 X 380
冷卻回路	✓	✓
篩網孔徑 (Φ8 mm)	✓	✓
特殊篩網孔徑 (mm)	○	○
外 型		
H (mm)	930	930
H1 (mm)	1115	1115
W (mm)	845	1105
W1 (mm)	280	380
D (mm)	765	765
淨重 (kg)	316	388

注：1) "✓" 表示標準配置，"○" 表示選配件；

產品規格若有變更，恕不另行通知。

2) "*" 表示轉速因薄膜厚度而有所不同；

3) SKD11 為日本JIS標準編號；

4) 最大粉碎能力取決於篩網孔直徑及粉碎料材質等因素；

以上最大處理量是以1 mm的PET為粉碎料，在連續運轉的情況下測試所得的數據；

5) 粉碎時的噪音因粉碎料材質和馬達的配置而不同；

6) 冷卻水管接口外徑為Φ16 mm；

7) 為避免塑料粘刀，所有待粉碎料溫度應是常溫狀態進行粉碎；

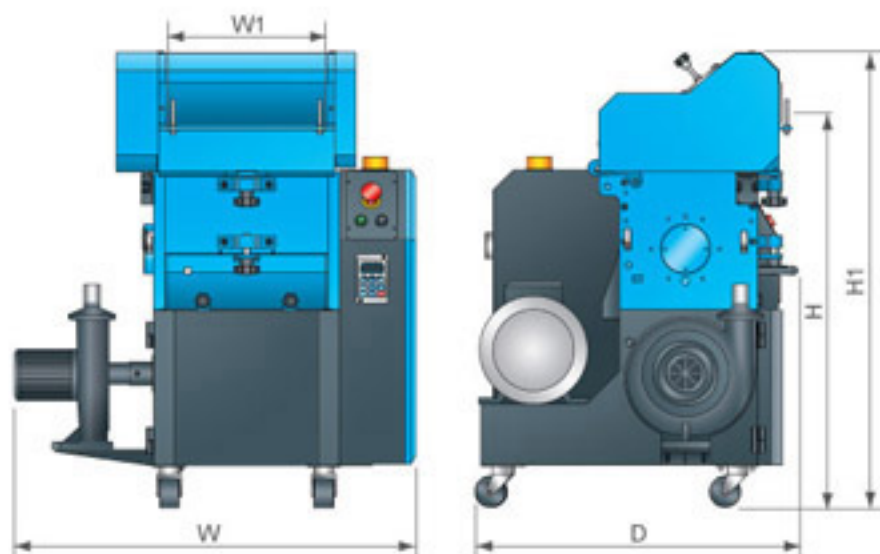
8) 機器電壓規格為：3Φ, 400V, 50Hz。

選配件

特殊篩網孔徑



特殊篩網孔徑另有Φ6、Φ10、Φ12(mm)適用於SGF-29系列。用戶可根據自己的需要進行選配。



信易塑膠科技集團

SHINI PLASTICS TECHNOLOGIES, INC.

總公司及臺北廠：

信易電熱機械股份有限公司

地址：臺北縣樹林市民和街

電話：(02) 2680 9119

傳真：(02) 2680 9229

Email: taipei@shini.com

華南東莞廠：

東莞信易電熱機械有限公司

地址：廣東省東莞市大朗鎮

電話：(0769) 8331 3588

傳真：(0769) 8331 3589

Email: dongguan@shini.com

華東寧波廠：

寧波大樹信易電熱有限公司

地址：浙江省寧波大樹開發區

電話：(0574) 8671 9088

傳真：(0574) 8676 5988

Email: ningbo@shini.com

集團研銷中心：

集團產品及市場發展中心

地址：廣東省東莞市大朗鎮

電話：(0769) 8111 6600

傳真：(0769) 8111 6611

Email: shini@shini.com