



# CÔNG TY TNHH KHOA HỌC CÔNG NGHỆ VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG (STEPRO)

Villa 25, Sunrise C, The Manor Central Park, Nguyễn Xiển, p. Định Công, Hanoi

Tel. +84.915.668.418, +84.919.668.415

C1117, 76 Ngõ Tất Tố, Q. Bình Thạnh, tp. HCM, Tel. +84.913.521.013

E-mail: info@stepro.com.vn; website: www.stepro.com.vn

## THIẾT BỊ NHỊT PHÂN RÁC THẢI THU HỒI NĂNG LƯỢNG

### CÔNG NGHỆ NHẬT BẢN

Model	CS xử lý mỗi ngày	Chất thải SH (tấn)	Chất thải nhựa (tấn)	Chất thải CN (tấn)	Kích thước (m)	EPR-Tỷ lệ lợi nhuận năng lượng		ROI-Thời gian hoàn vốn		
						Nhựa	CTSH	CTSH	Chất thải nhựa	Chất thải CN
<b>GXC-100</b>	100m <sup>3</sup>	30	25	70	35x9x3,5	9,05	3,42	6,2	1,9	Dưới 1 năm
<b>GXC-40</b>	40m <sup>3</sup>	12	10	28	15x9x3,5	8,51	3,22	6,2	1,9	
<b>GXB-10</b>	10m <sup>3</sup> (mẻ) 2 mẻ mỗi ngày	6	5	14	12x9x3,5	3.15	1.43	19,3	4.7	
<b>GXB-5</b>	5m <sup>3</sup> (mẻ) 2 mẻ mỗi ngày	3	2,5	7	6x6x3,5	3,02	1,37	23,1	5,6	
<b>GXB-1</b> ※	1m <sup>3</sup> (mẻ) 2 mẻ mỗi ngày	0.3	0.25	0.7	5x3x2,5	1,03	0,47	-	26,6	

#### Ưu điểm:

- ✚ Không cần phân loại
- ✚ Không cần làm khô
- ✚ Không sinh ra khói thải
- ✚ Biến rác thải thành tài nguyên

#### Sản phẩm thu được:

- ✚ Dầu, kim loại, than hoạt tính...

