

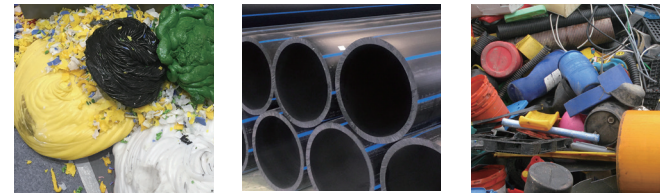


GCV Széria

Aprító & Daráló
kombináció



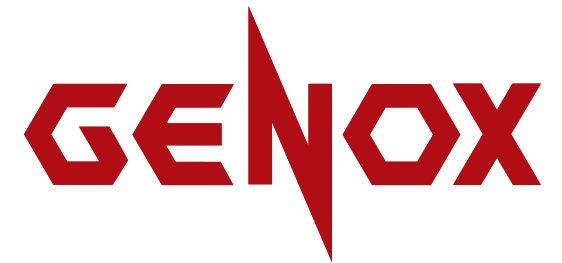
We reserve the right to make technical changes without prior announcement. All rights reserved.
©2023 GENOX RECYCLING TECH (CHINA) CO., LTD.



GENOX RECYCLING TECH (CHINA) CO., LTD.
#11 of No.3 Guangzhu road, Dongchong, Nansha, Guangzhou, China
Tel. +86 20 66851345 #810 Fax. +86 20 66851347
e-mail. info@genoxtech.com



www.genoxtech.com



Aprító & Daráló kombináció

GCV Széria

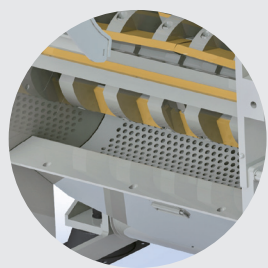
A shredder-daráló kombinációjú GCV sorozatú gép egy integrált aprító és daráló feldolgozó berendezés, amelyet széles körben használnak különféle műanyagok esetében. A berendezés felső tere aprítási területként van beállítva, amely magában foglalja a szorosan elhelyezett kis lapát-rotor-tengely szerkezetét, és fel van szerelve a zúzóterben található kényszeradagoló mechanizmussal, az adagoló mód pedig meghatározható a forgórész tengelyének szerkezete és különböző anyagok, jellemzők és a zúzott tárgyak teljesítménye szerint. Az aprított és zúzott anyagok számára nincs szükség szállítóberendezésekre. A gép kompaktabb szerkezetű, kisebb helyigényű, és kiemelkedő költséghatékonysággal rendelkezik.

Alkalmazhatóság:

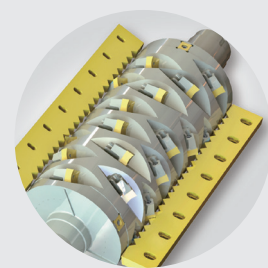
Műanyag gumicsomók / lemezek / törmelék / keretek / csövek, PET palackok stb



APRÍTÓ FELÜLET



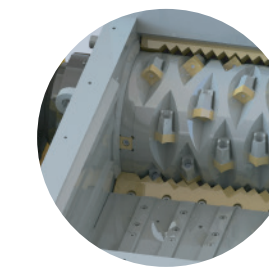
DARÁLÓ FELÜLET



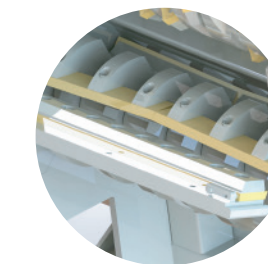
APRÍTÓ UNIVERZIÁLIS FIX ROTOR KÉSEK



GCV Széria		
Modell	GCV600	GCV800
Méret (H x Sz x M) (mm)	1850X1500X1900	2750X2000X2300
Garat méret	1200X1090	1400X1500
Rotor működési hossza (mm)	600	800
Shredder motorteljesítmény (kW)	18.5	37
Shredder rotor átmérő (mm)	18.5	380
Shredder forgási sebessége (rpm)	80	60
Shredder rotor kések száma	23+4	35+4
Shredder álló kések száma	4	4
Shredder rosta (mm)	40	40
Shredder rosták száma	1	1
Daráló motorteljesítmény (kW)	15	30
Daráló rotor átmérő (mm)	260	320
Daráló forgási sebessége (rpm)	580	450
Daráló rotor kések száma	6	6
Daráló álló kések száma	1	1
Daráló rosta (mm)	12	12
Daráló rosták száma	1	1
Hidraulikus teljesítmény (kW)	2.25	3.75
Összteljesítmény (kW)	35.75	70.75
Tömeg (kg)	2170	5250



APRÍTÓ ROTOR



DARÁLÓ ROTOR



KOS