

DGC



科技、环境、资源、创新



适用物料图例



产品简介 >>

DGC系列一紧凑隔音型粉碎机采用封闭式的隔音箱，故操作时噪音极低，隔音箱采用了最新高科技隔音材料，该机型更换刀片和筛网简单快捷。带有“V”型转子的粉碎室操作安全可靠，DGC系列造型美观且使用寿命长，性价比远高于其他品牌同类型机器，帝格曼可提供各种辅机设备，如输送带、金属分离器、粉尘分离器等,以提高其回收性能。

适用物料 >>

粉碎各种固体废料，无论是粉碎注塑模件、浇口、型材、片材或薄膜以及较小体积的瓶罐，该系列机型都能粉碎出高质量的均匀颗粒。

欢迎访问：www.dgm-machinery.com

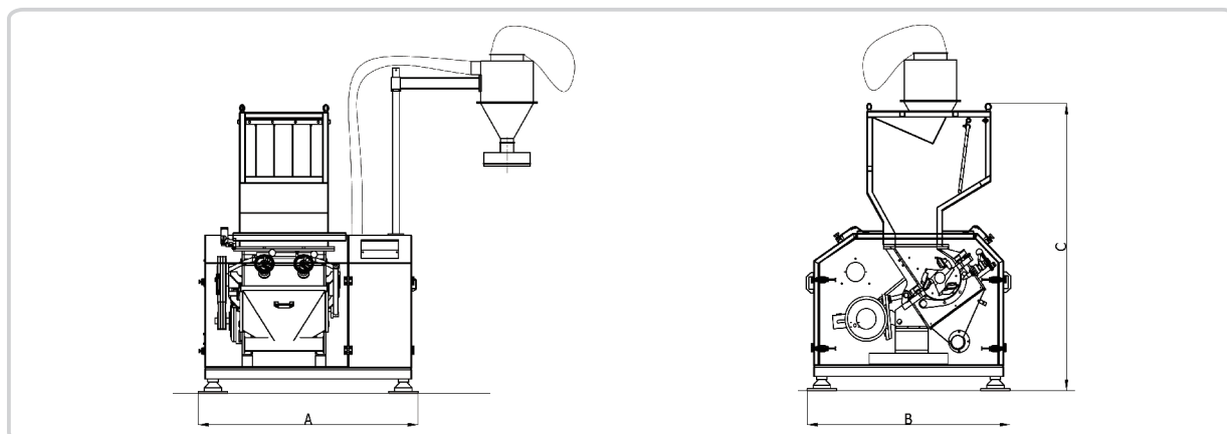


扫一扫关注官方微信

产品型号及主要参数 >>

科技、环境、资源、创新

项 目		单 位	DGC300/600	DGC300/1000	DGC500/700
转子直径		mm	300	300	500
转子宽度		mm	590	990	700
粉碎室尺寸		mm	315x590	315x990	540x700
马达功率		kw	11-18.5	18.5-22	30-45
机械外观尺寸	宽 A	mm	1680	1950	1780
	长 B	mm	1550	1550	2000
	高 C	mm	2100	2100	2770
项 目		单 位	DGC500/1000	DGC700/700	DGC700/1000
转子直径		mm	500	700	700
转子宽度径		mm	990	700	990
粉碎室尺寸		mm	540x990	780x700	780x990
马达功率		kw	45-55	45-55	45-75
机械外观尺寸	宽 A	mm	2080	1800	2100
	长 B	mm	2200	2300	2300
	高 C	mm	2770	3170	3170





适用物料图例



产品简介 >>

DGE系列粉碎机是结合DGC系列机型的优点开发出的一款经济型粉碎机，虽然DGE机型没有了隔音箱，但更显得紧凑和经济，其应用领域同DGC一样广泛，机器造型美观，而且可靠耐用，易于清洗，性价比高。DGE系列机型均配有不锈钢材质的接料箱，另外可根据客户需求配置抽吸机组和风机。

适用物料 >>

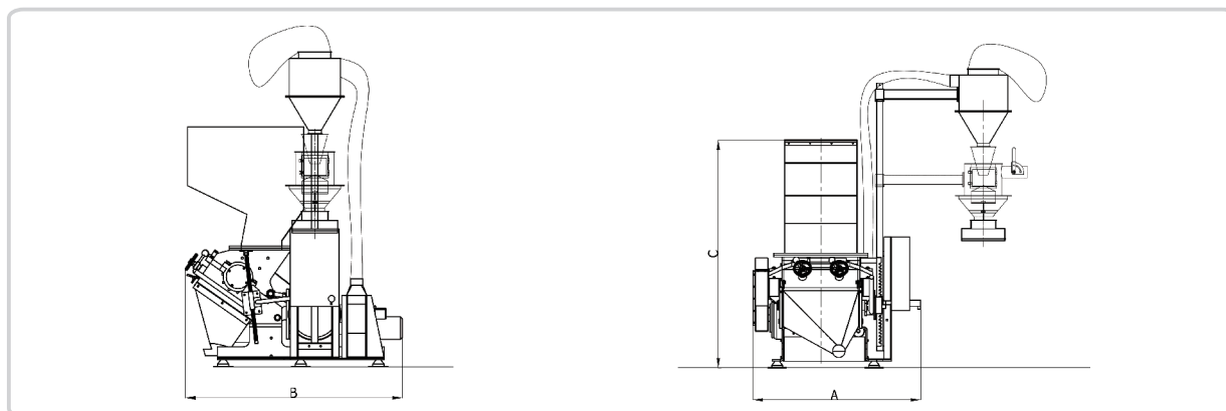
DGE系列经济型粉碎机,适用于塑胶制品生产线在线粉碎和回收,具有特殊的切割技术可回收各种小块薄壁空心材料,包括注塑件、吹塑件、型材、片材、薄膜等材料,回收颗粒均匀理想。

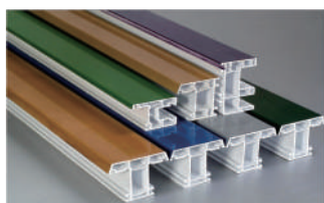


产品型号及主要参数 >>

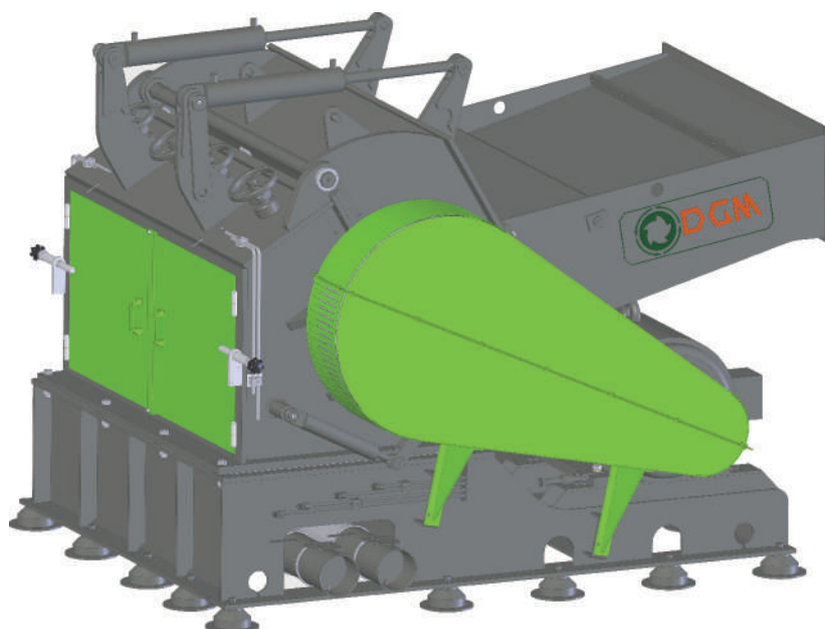
科技、环境、资源、创新

项 目		单位	DGE300/600	DGE300/1000	DGE500/700
转子直径		mm	300	300	500
转子宽度		mm	590	990	700
粉碎室尺寸		mm	315x590	315x990	540x700
马达功率		kw	11-18.5	18.5-22	30-45
机械外观尺寸	宽A	mm	1380	1620	1330
	长B	mm	1800	1300	1680
	高C	mm	1960	1960	2510
项目		单位	DGE500/1000	DGE700/700	DGE700/1000
转子直径		mm	500	700	700
转子宽度径		mm	990	700	990
粉碎室尺寸		mm	540x990	780x700	780x990
马达功率		kw	45-55	45-55	45-75
机械外观尺寸	宽A	mm	1650	1410	1680
	长B	mm	1910	2050	2050
	高C	mm	2510	2910	2910





适用物料图例



产品简介 >>

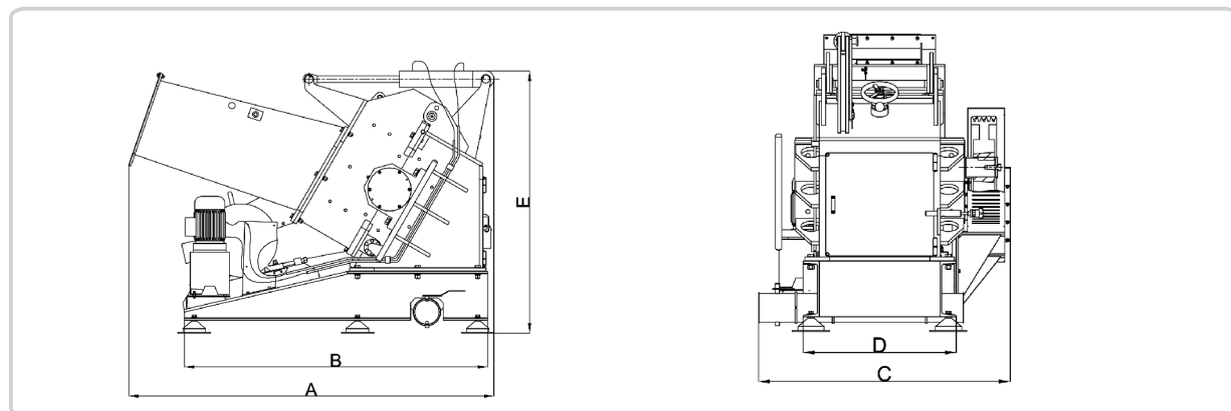
DGP系列粉碎机是专为需要粉碎较长的管材和宽幅的型材特别设计的一款机型。投料口几乎与地面平行，对于较长尺寸的材料，如小直径PVC管材、宽幅的型材投料极为方便。当粉碎室内投入过多待粉碎固废料时，转子就不再接受更多待粉碎料，直到粉碎室内的料被粉碎完为止。故不用担心物料堵塞的问题。

适用物料 >>

DGP系列粉碎机适用于各种16~300mm PE、PP、PVC、塑料管材、宽幅门板、片材、板材，当粉碎量较大时，可配置喂料输送带、抽吸机组和除尘系统。



项 目	单位	DGP600/500	DGP560/700	DGP560/1000	DGP700/1400	
喂料口尺寸	mm	440x440	640x280	910x280	1440x320	
转子直径	mm	600	560	560	700	
转速	rpm	560	470	470	410	
马达功率	kw	37	55	75	110	
转子刀具数	pcs	5x2	5x2	5x2	5x3	
定刀数	pcs	2	2	2	2	
液压站功率	kw	1.5	1.5	1.5	1.5	
筛网尺寸	mm	6~30	6~30	6~30	8~30	
粉碎室尺寸	mm	516x498	716x650	985x650	1400x700	
机械外观尺寸	长 A	mm	2250	2400	2400	2480
	长 B	mm	1860	2200	2200	2320
	宽 C	mm	1350	1800	2050	2400
	宽 D	mm	820	1060	1480	1840
	高 E	mm	1620	1750	1750	1980



DGH



科技、环境、资源、创新



适用物料图例

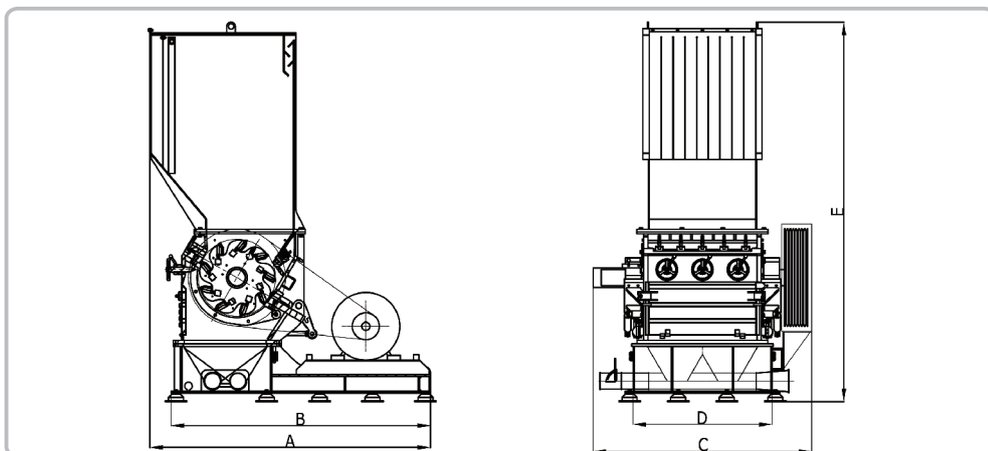
产品简介 >>

DGH重型粉碎机系列拥有坚固的破碎腔体，整体钢结构焊接的转子，是专门为满足苛刻需求和不易破碎的材料而设计的一款通用型破碎机。DGH系列重型粉碎机装配有大型转子轴承的同时不仅带有”V”型切割的转子，还加入了可拆卸的偏转楔（即第三把定刀），通过简单的拆装达到了破碎不同材料和迅速增加产量的能力。

适用物料 >>

DGH系列重型粉碎机现在被广泛应用于：型材、管材、薄膜、片材、或大块实体.....等的回收粉碎。

外观尺寸图 >>



欢迎访问：www.dgm-machinery.com



扫一扫关注官方微信

项 目		单位	DGH350/500	DGH500/600	DGH600/800	DGH500/1000
转子直径		mm	350	500	600	500
转子宽度		mm	500	600	800	1000
转刀数量		pcs	3x2/5x2	3x2/5x2	5x2/7x2	3x2/5x2
定刀排数		row	2/3	2/3	2/3	2/3
粉碎室尺寸		mm	516x460	636x590	790x695	985x590
马达功率		kw	22-30	37-55	55-90	55-90
机械外观尺寸	长 A	mm	1800	2080	2300	2230
	长 B	mm	1600	1850	2100	2000
	宽 C	mm	1250	1530	1850	1950
	宽 D	mm	770	940	1120	1350
	高 E	mm	2500	2620	3000	2860
项目		单位	DGH700/1000	DGH800/1200	DGH800/1600	DGH800/2000
转子直径		mm	700	800	800	800
转子宽度		mm	1000	1200	1600	2000
转刀数量		pcs	7x2/9x2	7x2/9x2	7x4/9x4	7x4/9x4
定刀排数		row	2/3	2/3	2/3	2/3
粉碎室尺寸		mm	985x800	1150x915	1570x915	1960x915
马达功率		kw	90-132	110-160	132-200	160-200x2
机械外观尺寸	长 A	mm	2800	3100	3140	2740
	长 B	mm	2500	2800	2800	2600
	宽 C	mm	2060	2360	2800	3460
	长 D	mm	1290	1530	1960	2250
	高 C	mm	3420	3820	4250	4775