

DGS系列 标准型单轴撕碎机



科技、环境、资源、创新



适用物料图例

产品简介 >>

DGS系列标准型单轴撕碎机是专为大量回收利用行业客户要求开发的一款机型，DGS系列标准型单轴撕碎机配有强有力摇摆型液压推料器，该设计可有效避免堵料情况的发生且能够减少内部导轨的磨损。DGS系列标准型单轴撕碎机的液压工作站与撕碎机的腔体紧密融合既节约了空间又保护了液压站，同时方便了维护和保养。所有的DGS系列机型都配备了E型平滑转子，外置轴承座设计依据液压筛网托架，安全可靠，有效实用。

适用物料 >>

DGS系列标准型单轴撕碎机已广泛应用于塑料托盘、IBC垃圾回收桶、大型家电外壳、废旧木柴、高密度机头料.....

欢迎访问：www.dgm-machinery.com



扫一扫关注官方微信

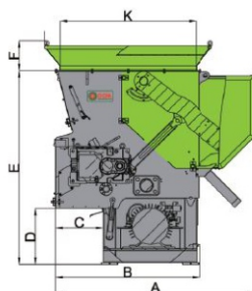
DGS系列 标准型单轴撕碎机

产品型号及主要参数 >>



科技、环境、资源、创新

项 目	单位	DGS850	DGS1200	DGS1500	DGS2000	
喂料口尺寸	mm	840x1570	1120x1570	1400x1570	1960x1570	
转子直径	mm	457	457	457	457	
转速	rpm	74	74	74	74	
马达功率	kw	37/45/55	55	75	2X55/2x75	
转子刀具数	pcs	60	81	102	144	
定刀数	pcs	2x3	2x4	2x5	2x7	
推料器功率	kw	3.75	5.6	5.6	5.6	
筛网尺寸	mm	40~100	40~100	40~100	40~100	
粉碎室尺寸	mm	800X730	800X1000	800X1290	800X1860	
机械外观尺寸	长 A	mm	2300	2300	2300	2300
	长 B	mm	1650	1650	1650	1650
	长 C	mm	540	540	540	540
	高 D	mm	660	660	660	660
	高 E	mm	2250	2250	2250	2250
	高 F	mm	350	350	350	350
	宽 G	mm	2000	2280	2600	3720
	宽 I	mm	840	1120	1400	1960
	宽 J	mm	860	1140	1420	1980
	长 K	mm	1570	1570	1570	1570



DGX系列 重型单轴撕碎机



科技、环境、资源、创新



适用物料图例

产品简介 >>

DGX系列重型单轴撕碎机是在标准型DGS撕碎机的基础上根据客户的进一步需求而开发的，此机型机械结构非常的牢固，单位破碎能力比其他品牌机型高30-40%,DGX系列重型单轴撕碎机带有小型PLC控制箱，且转子可根据客户的要求进行表面硬化处理或耐磨装置，客户可根据要撕碎物料特性选配水冷却系统。

适用物料 >>

DGX系列重型单轴撕碎机可满足客户对高产能撕碎的需求，广泛应用于宽幅或较厚废纸板、冰箱外壳、大型家电外壳、生活日常废品、橡胶制品和汽车轮胎等.....

欢迎访问：www.dgm-machinery.com



扫一扫关注官方微信

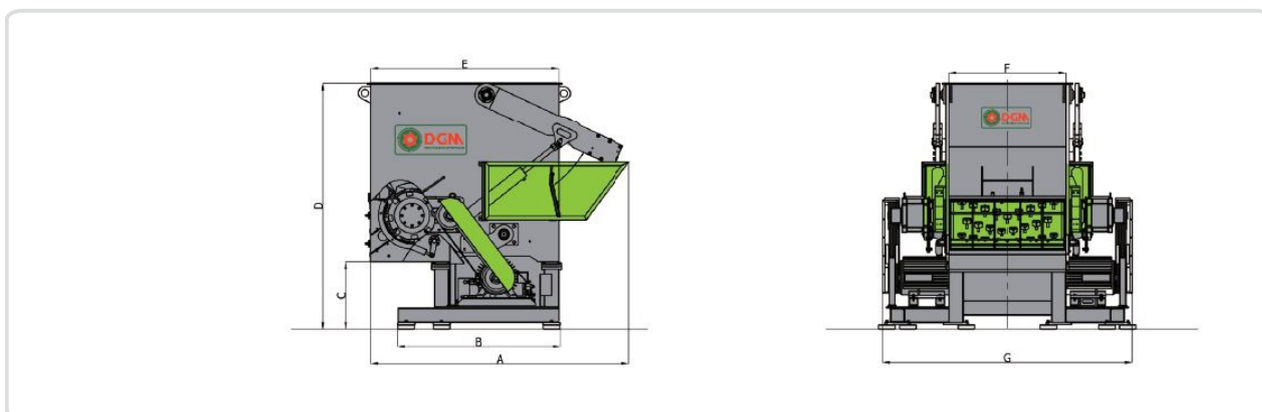
DGX系列 重型单轴撕碎机



科技、环境、资源、创新

产品型号及主要参数 >>

项 目	单位	DGX1500	DGX2000	DGX3000	
喂料口尺寸	mm	2540x1620	2540x2020	2540x2820	
转子直径	mm	750	750	750	
转速	rpm	52	52	52	
马达功率	kw	2x75	2x75/2x90	2x132	
转子刀具数	pcs	76	96	136	
定刀数	pcs	4	5	7	
推料器功率	kw	11	11	11	
筛网尺寸	mm	40~100	40~100	40~100	
粉碎室尺寸	mm	1500x1490	1500x1900	1500x2700	
机械外观尺寸	长 A	mm	3600	3600	3600
	长 B	mm	2260	2260	2260
	长 C	mm	870	870	870
	高 D	mm	3350	3350	3350
	高 E	mm	2540	2540	2540
	高 F	mm	1620	2020	2820
	宽 G	mm	3500	4000	5000



DGR系列 大口径管材专用撕碎机



科技、环境、资源、创新



适用物料图例

产品简介 >>

DGR系列管材/型材单轴撕碎机是根据大口径塑料管材和型材客户的进一步需求而开发的，此机型有独特设计的水平喂料槽，带有HMI显示屏，有专为管材撕碎设计的PLC控制器，可根据客户要求要求进行表面硬化处理或耐磨装置。

适用物料 >>

DGR系列撕碎机适用于大口径的PE、PP、PVC、HDPE实壁管材、双层波纹管 and 包扎成捆的小口径管材和型材。





DGD系列 双轴撕碎机



科技、环境、资源、创新



适用物料图例

产品简介 >>

DGD系列双轴撕碎机具有超大扭矩和高产能的特点,主要应用于大体积高强度需要预撕碎的物料,以及撕碎后包含异物的成捆物料.广泛应用于RDF/SRF领域。

该系列具有低转速,高扭矩,粉尘低和噪音低的诸多特点,同时刀具和刀盘采用高强度合金热处理工艺制成,适合剪切各种高强度的物料。

适用物料 >>

- 各种类型橡胶轮胎
- 大型废旧家电和电器
- 铝/铁铸件、型材和片材。
- 生活垃圾、商业垃圾和各种工业废料

欢迎访问：www.dgm-machinery.com



扫一扫关注官方微信

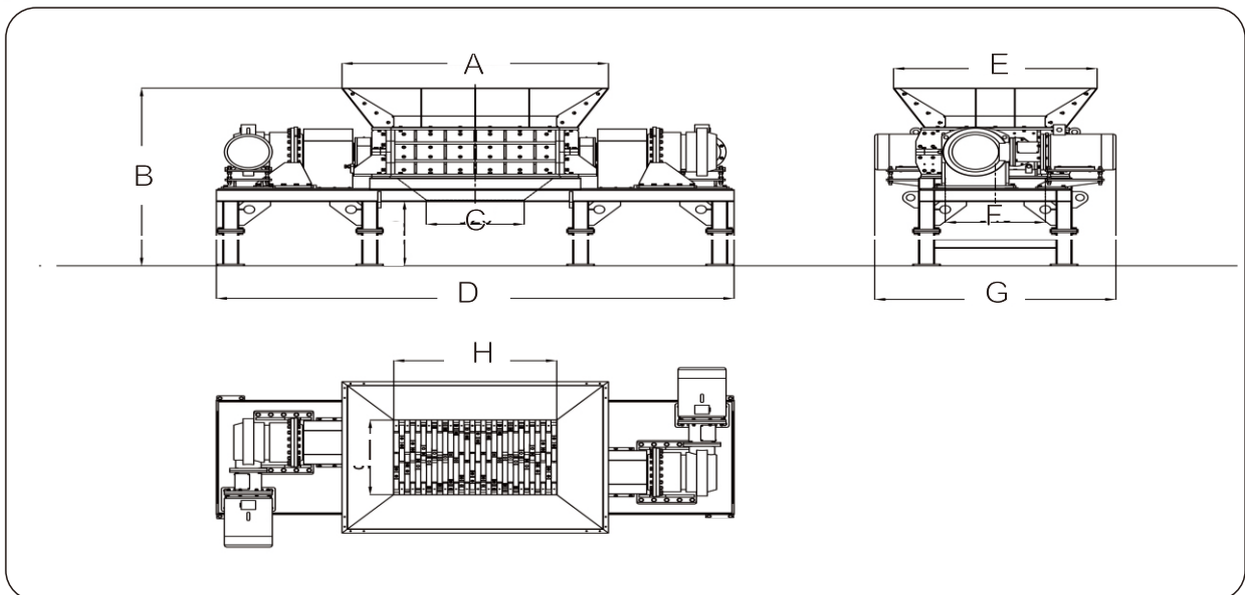
DGD系列 双轴撕碎机

产品型号及主要参数 >>



科技、环境、资源、创新

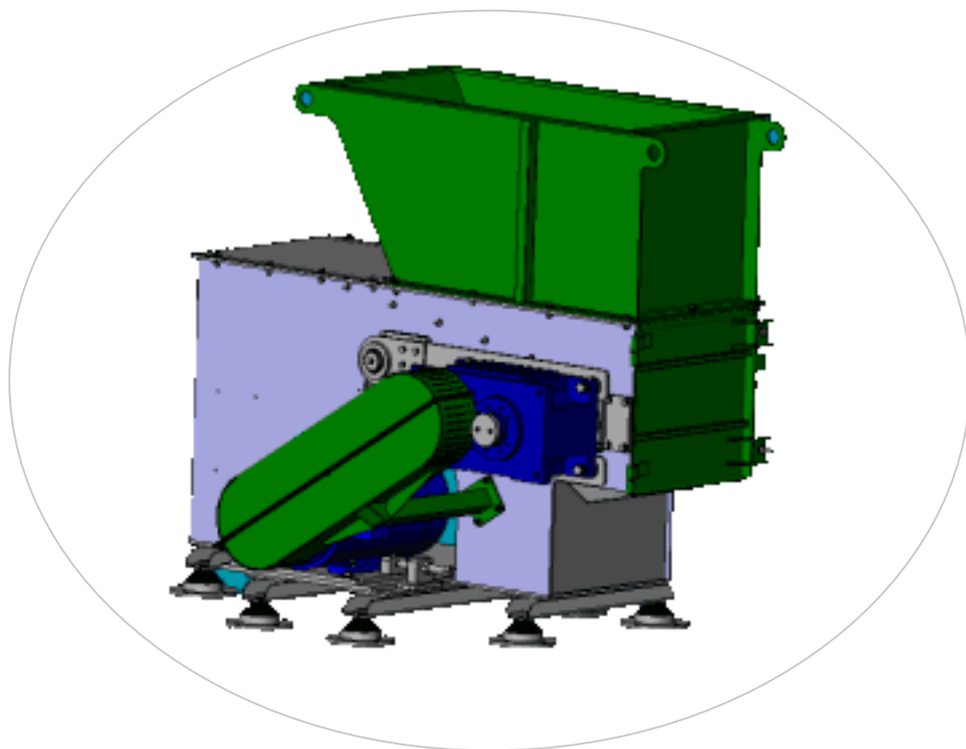
项 目	单位	DGD-1000	DGD-1500	DGD-2000	
喂料口尺寸	mm	1030X640	1530X940	2030X1500	
转子直径	mm	330	500	800	
转速	rpm	11.6~12.9	11.6~12.9	9.1~10.4	
马达功率	kw	2X18.5 2X22 2X30	2X37 2X45 2X55 2X75	2X75 2X90 2X110	
转子刀具数	pcs	60	90	150	
机器尺寸	mm	3500x1900x2000	5000x2300x2250	7000x3200x4000	
机械外观尺寸	长 A	mm	2000	2500	3600
	高 B	mm	2000	2240	4000
	宽 C	mm	700	920	1500
	长 D	mm	3500	4860	7000
	长 E	mm	1500	1910	3000
	长 F	mm	640	940	1500
	长 G	mm	1900	2265	3200
	长 H	mm	1030	1530	2030
	长 I	mm	640	940	1530



DGA系列 小型单轴撕碎机



科技、环境、资源、创新



适用物料图例

产品简介 >>

DGA系列小型单轴撕碎机是针对小体积和壁厚的废旧塑料制品而特别研发的新型机种。该机型配备了E型平滑转子，外置轴承座设计依据液压筛网托架，安全可靠，有效实用。

适用物料 >>

- 小体积、厚壁的管材。
- 塑料生产厂的废旧中空、片材、板材。
- 挤出生产线产生的流料。。

欢迎访问：www.dgm-machinery.com



扫一扫关注官方微信

DGA系列 小型单轴撕碎机



科技、环境、资源、创新

产品型号及主要参数 >>

项 目	单位	DGA-550	
喂料口尺寸	mm	580X900	
转子直径	mm	251	
转速	rpm	11.6~12.9	
马达功率	kw	18.5~22	
转子刀具数	pcs	13	
机器尺寸	mm	1894x1348x580	
机械外观尺寸	长 A	mm	1894
	高 B	mm	1348
	宽 C	mm	580
	长 D	mm	1723
	长 E	mm	1020
	长 F	mm	620

