

Trituradora de cono



La trituradora de cono se adapta para triturar diversos tipos de minas y rocas de dureza mayor de ordinaria. El estilo de la cámara de trituración depende de la destinación de los materiales (rocas o minas...): El modelo estándar (PYB) corresponde a la trituración secundaria. El modelo normal (PYZ) se adapta a la trituración secundaria-fina mientras el modelo de cabeza corta (PYD) se adapta a la trituración fina.

Las características de La trituradora de cono:

Estructura fiable.

Alta productividad.

Fácil ajuste y regulación.

De uso y operación muy económica.

Parámetro de Funcionamiento :

Modelo	Diámetro de lezna circular (mm)	Máximo tamaño de alimentación (mm)	Rango ajustable de abertura de purga(mm)	Cpacidad (t/h)	Potencia de motor (kw)	Velocidad de eje excéntrico (r/min)	Peso (T)	
PYB	600	600	65	15-25	40	30	5	
PYD			35	3-13			12-23	5.5
PYB	900	900	115	15-30	50-90	55	333	11.2
PYZ			60	5-20	30-65			11.2
PYD			50	3-13	15-50			11.3
PYB	1200	1200	145	20-50	110-168	110	300	24.7
PYZ			100	8-25	42-135			25
PYD			50	3-15	18-105			25.3
PYB	1750	1750	215	25-50	280-480	160	245	50.3
PYZ			185	10-30	115-320			50.3
PYD			85	5-13	75-230			50.2
PYB	2200	2200	300	30-60	59-1000	280-260	220	80
PYZ			230	10-30	200-580			80
PYD			100	5-15	120-340			81.4

Contáctanos por email: webmaster@zenithdream.com