

## Broyeurs à Cône

Le broyeur de cône convient pour écraser de divers genres de minerais et de roches de milieu ou au-dessus de dureté moyenne. Rivalisez avec le broyeur de mâchoire, broyeur de cône est de structure stable, de rendement élevé, d'ajustement facile, d'opération économique, etc. Le système de sûreté de ressort du broyeur agit en tant que système de protection de surcharge qui permet au métal de passer par la chambre concasseuse pour ne pas endommager le broyeur de cône. Les utilisations de système de sûreté sèchent le pétrole et l'eau pendant que deux genres de formation scellée pour faire le plâtre saupoudrer et l'huile à moteur séparent pour s'assurer l'exécution fiable. Le type d'écraser la chambre dépend de la taille de l'alimentation et de la finesse du produit écrasé. Le de type courant (PYB) est appliqué à l'écrasement moyen, le type de support est appliqué à moyen ou l'écrasement fin et le type principal court est appliqué à l'écrasement fin.



Données Techniques:

Type	Max. inpu	Adjusting range	Capacity (t	Motor powe	weight	Overall dimensions (Lx
------	-----------	-----------------	-------------	------------	--------	------------------------

		t (mm)	of output (mm)	/h)	r (kW)	(t)	W×H)(mm)
PYB	600	65	12-25	12-25	30	5	2800×1300×1700
PYD		35	3-15	5-23		5.5	
PYB	900	115	15-50	50-90	55	10.2	3050×1640×2350
PYZ		60	5-20	20-65		10.2	
PYD		40	3-13	15-50		10.3	
PYB	1200	145	20-50	110-200	110	24.7	4152×2300×2980
PYZ		100	8-26	50-150		25	
PYD		50	3-15	18-105		25.6	
PYB	1750	215	25-60	280-480	160	50.3	4870×3800×4192
PYZ		185	10-30	115-320		50.3	
PYD		85	5-15	75-230		50.4	
PYB	2200	300	30-60	590-1000	260-280	80	7705×3430×4852
PYZ		230	10-30	200-580		80	
PYD		100	5-15	120-340		81.4	