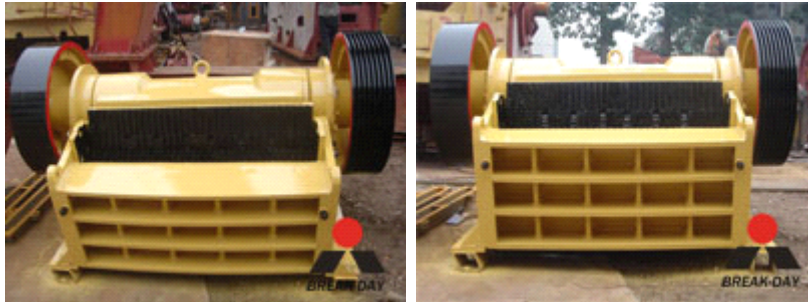


## Concasseur à mâchoire de type européen

Concasseur à mâchoire de type européen est un équipement le plus populaire du monde. Les caractéristiques de série broyeur JCE:



1. La technologie manufacturière de niveau mondial est adoptée, matière première parfaite est choisie.
2. Une mâchoire mobile plus avancée rallonge la vie de JCE. La mâchoire mobile, composée de structure métallique de haute qualité de fonte, est conduite par deux grands volants qui est également faite à partir de l'acier de fonte. D'ailleurs, l'axe excentrique lourd est traité par le moule de forge. Toute la ces derniers rend le broyeur de série de JCE extrêmement fiable.
3. La structure métallique intégrale de fonte est adoptée pour le siège de roulement. Le roulement intégral d'acier de fonte s'assortit bien avec l'armature de broyeur, en même temps, force radiale du siège de roulement est fortement renforcé.
4. La technologie d'analyse par éléments finis est adoptée pour rendre le broyeur plus fort.
5. La chambre de broyeur adopte le " ; V" ; la structure qui pourrait faire la largeur réelle d'alimentation est conforme à la nominale.
6. L'ajustement de la pièce de décharge est plus commode. La pièce de décharge du broyeur de série de JCE est le bloc installé de cale, qui rend la décharge plus simple, plus sûre et plus rapidement que l'entretoise sur le broyeur de vieux modèle.
7. Le rapport avec de plus grandes spécifications et une portance plus forte est employé.
8. Un plat nouvellement conçu de mâchoire formé par dent, rend le secteur disponible du plat de mâchoire plus long, et augmente la capacité.

### Données Technique:

Article\Datat\Modèles	JC180×1300	JC250×1000	JC250×1300	JC400×600
Format d'alimentation (mm)	180×1300	250×1000	250×1300	400×600
Taille initiale Max (mm)	150	220	220	350
Bin Outlet Range (mm)	10-30	20-40	70-100	35-85
Changement	320	330	290	250

Rapidité(r/min)					
Capacité (t/h)		12-35	15-50	26-85	15-70
Moteur	Mode	Y225M-6	Y225M-6	Y250M-6/Y280S-6	Y225M-6
	Puissance (KW)	30	30	37/45	30
	Rapidité(r/min)	980	980	980	980
Dimension (mm) (L×W×H)		1320×2150×1175	1400×1850×1310	1450×2150×1175	1920×1460×1840
Poids (T)		6000	5600	6800	7000
Voltage (V)		380	380	380	380
Puissance Fréquence (Hz)		50	50	50	50

Notice : N'importe quel changement de raymond moulin les données techniques ne doit pas être conseillé supplémentaires.