

# Jaw Crusher



**Kode Produk: PE-150X250**

Seri Tunggal Jaw Crusher ini mempunyai keistimewahan : Rasio penghancuran yang tinggi, ukuran yang relatif homogen dari produk yang dihasilkan, perawatan yang mudah dan biaya operasional yang rendah, Jaw Crusher ini banyak digunakan pada industri pertambangan, kontraktro jalan, rel kereta api dan lai-lainya. Kekuatan, kepadatan dari produk akhir yang dihasilkan dapat mencapai 320 mpa

Model	Size feed opening	Max Feed (mm)	Adjustable Discharge (mm)	Crushing Capacity (m3/h)	Shaft Speed (r/min)	Electric Motor (kwh)	Groos Weight (T)	Construction Figure (mm)								
								A	B	C	D	E	F	G	H	I
PE-150 X 250	150 x 250	125	10-40	0.6-3	300	5.5	0.81	758	528	300	530	640	875	450	140	480
PE-250 X 400	250 x 400	210	20-60	3-13	300	15	2.8	1315	938	554	890	812	1450	750	220	735
PE-400 X 600	400 x 600	340	40-100	10-34	275	30	6.5	1732	1110	636	1105	962	1565	995	255	990
PE-500 X 750	500 x 750	425	50-100	20-52	275	55	10.3	1916	1256	820	1270	1200	1890	1370	435	1185
PE-600 X 900	600 x 900	500	65-160	30-75	250	55-75	15.5	1840	1400	960	1540	1515	2305	1590	390	1505
PE-750 X 1060	750 x 1060	630	80-140	72-130	250	110	28	2472	1820	1060	2010	1660	2450	1850	530	1980
PE-900 X 1200	900 x 1200	750	95-165	87-164	200	110	50	3182	1976	1200	2125	1800	3335	2155	830	2530
PE-1000 X 1200	1000 x 1200	850	195-265	196-214	200	110	51	3182	1976	1200	2125	1800	3435	2255	830	2530
PEX-250 X 1000	250 x 1000	210	25-60	10-32	330	30-37	6.5	1992	1500	1010	930	900	1530	905	330	850
PEX-250 X 1200	250 x 1200	210	25-60	13-38	330	37	7.7	2192	1700	1220	930	1000	1900	965	365	850
PEX-300 X 1300	300 x 1300	250	20-90	Oct-65	300	75	11	2320	1840	1320	1110	1228	1750	1170	430	930

Model	Size feed opening	Max Feed (mm)	Adjustable Discharge (mm)	Crushing Capacity (m3/h)	Shaft Speed (r/min)	Electric Motor (kwh)	Groos Weight (T)	Construction Figure (mm)								
								A	B	C	D	E	F	G	H	I
Data materi dan spesifikasi yang tercantum dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan																