

Slide

Specification

MODEL	A	B	C	C1	C2	C3	D	E	F	H	I	J	K	L	Cylinder I.D	Rod	Stroke	Weight
2244	300	35	140	230			35	440	φ 15-6 Hole	140	220	180	220	65	φ 50	φ 20	120	62kgs
2252	300	35	130	205	115		35	520	φ 15-6 Hole	140	220	180	220	200	φ 50	φ 20	200	73kgs
2267	410	35	115	165	205	115	35	670	φ 15-10 Hole	140	220	180	220	65	φ 50	φ 20	220	90kgs
2288	410	35	115	165	205	245	35	800	φ 15-10 Hole	140	220	180	220	220	φ 50	φ 20	370	93kgs
2294	410	40	247	255	178	180	40	940	φ 15-10 Hole	140	220	180	220	360	φ 50	φ 20	510	
2552	360	35	115	165	115		35	520	φ 17-8 Hole	162	250	210	250		φ 60	φ 30	140	
2567	420	35	115	165	205	115	35	670	φ 17-10 Hole	162	250	210	250		φ 60	φ 30	220	110kgs
2575	420	35	115	280	170	115	35	750	φ 17-10 Hole	162	250	210	250		φ 60	φ 30	300	
2594	420	40	247	255	178	180	40	940	φ 17-10 Hole	162	250	210	250		φ 60	φ 30	500	182kgs
25120	420	40	240	200	280	²⁰⁰ / ₂₀₀	40	1200	φ 17-12 Hole	162	250	210	250		φ 60	φ 30	750	
2552H	360	35	115	165	115		35	520	φ 17-8 Hole	205	250	210	250		φ 60	φ 30	140	94kgs
2567H	420	35	115	165	205	115	35	670	φ 17-10 Hole	205	250	210	250		φ 60	φ 30	220	129kgs
2575H	420	35	115	280	170	115	35	750	φ 17-10 Hole	205	250	210	250		φ 60	φ 30	300	
2594H	420	40	247	255	178	180	40	940	φ 17-10 Hole	205	250	210	250		φ 60	φ 30	500	
25120H	420	40	240	200	280	²⁰⁰ / ₂₀₀	40	1200	φ 17-12 Hole	205	250	210	250		φ 60	φ 30	750	
3042	360	35	130	230			25	420	φ 17-6 Hole	162	300	260	300		φ 60	φ 30	100	89kgs
3056	360	35	135	220	135		35	560	φ 17-8 Hole	162	300	260	300		φ 70	φ 35	170	115kgs
3067	420	35	115	165	205	115	35	670	φ 17-10 Hole	162	300	260	300		φ 70	φ 35	220	
3075	420	35	115	280	170	115	35	750	φ 17-10 Hole	162	300	260	300		φ 70	φ 35	300	
3080	420	35	165	280	285		35	800	φ 17-8 Hole	162	300	260	300		φ 70	φ 35	350	179kgs
3094	420	40	247	255	178	180	40	940	φ 17-10 Hole	162	300	260	300		φ 70	φ 35	500	175kgs
30120	420	40	240	200	280	²⁰⁰ / ₂₀₀	40	1200	φ 17-12 Hole	162	300	260	300		φ 70	φ 35	750	
3024H	360	35	130	230			25	420	φ 17-6 Hole	205	300	260	300		φ 60	φ 30	100	95kgs
3056H	360	35	135	220	135		35	560	φ 17-8 Hole	205	300	260	300		φ 70	φ 35	170	
3067H	420	35	115	165	205	115	35	670	φ 17-10 Hole	205	300	260	300		φ 70	φ 35	220	
3075H	420	35	115	280	170	115	35	750	φ 17-10 Hole	205	300	260	300		φ 70	φ 35	300	
3080H	420	35	165	280	285		35	800	φ 17-8 Hole	205	300	260	300		φ 70	φ 35	350	
3094H	420	40	247	255	178	180	40	940	φ 17-10 Hole	205	300	260	300		φ 70	φ 35	500	
30120H	420	40	240	200	280	²⁰⁰ / ₂₀₀	40	1200	φ 17-12 Hole	205	300	260	300		φ 70	φ 35	750	246kgs
3656	360	35	135	220	135		35	560	φ 17-8 Hole	205	360	306	360		φ 70 φ 80	φ 35 φ 40	170	
3667	420	35	115	165	205	115	35	670	φ 17-10 Hole	205	360	306	360		φ 70 φ 80	φ 35 φ 40	220	
3680	⁴²⁰ / ₍₅₂₀₎	35	165	280	285		35	800	φ 17-8 Hole	205	360	306	360		φ 70 φ 80	φ 35 φ 40	³⁵⁰ / ₍₂₅₀₎	
3694	525	40	247	255	178	180	40	940	φ 17-10 Hole	205	360	306	360		φ 70 φ 80	φ 35 φ 40	400	
36120	600	40	240	200	280	²⁰⁰ / ₂₀₀	40	1200	φ 17-12 Hole	205	360	306	360		φ 70 φ 80	φ 35 φ 40	550	
4267	420	35	115	280	205		35	670	φ 17-8 Hole	205	420	366	420		φ 80	φ 40	220	
4294	525	40	247	255	178	180	40	940	φ 17-10 Hole	205	420	366	420		φ 80	φ 40	400	
42120	600	40	240	220	220	²²⁰ / ₂₂₀	40	1200	φ 17-12 Hole	205	420	366	420		φ 80	φ 40	550	
5088	600	40	220	245	170	170	40	885	φ 17-10 Hole	235	500	440	500		φ 90 φ 100	φ 40	250	
50120	600	40	240	200	280	²⁰⁰ / ₂₀₀	40	1200	φ 17-12 Hole	235	500	440	500		φ 90 φ 100	φ 40	550	
50220	950	80	340	340	³⁴⁰ / ₃₄₀	³⁴⁰ / ₃₄₀	80	2200	φ 17-14 Hole	235	500	440	500		φ 90 φ 100	φ 40	1200	