

MULINI A TAMBURO

BALL MILLS / TAMBOURS BROYEUR / MOLINOS DE TAMBOR



scheda tecnica >>



MULINI A TAMBURO

BALL MILLS / TAMBOURS BROYEUR / MOLINOS DE TAMBOR

TIPO	Capacità Totale	Carico Molino		Dimensioni Tamburo		GIRI AL	POTENZA ASSORBITA	INGOMBRO			Peso senza
		Materiali	Ciottoli	Ø	lunghezza	MINUTO	ASSORBITA	Lunghezza	Larghezza	h	HAGSHILIGHHO
TIPO	Capacità Totale	Carico Molino		Dimensioni Tamburo		GIRI AL	POTENZA ASSORBITA	INGOMBRO			Peso senza
		Materiali	Ciottoli	Ø	lunghezza	MINUTO		Lunghezza	Larghezza	h	
TIPO	Capacità Totale	Carico Molino		Dimensioni Tamburo		GIRI AL	POTENZA ASSORBITA	INGOMBRO			Peso senza
		Materiali	Ciottoli	Ø	lunghezza	MINUTO		Lunghezza	Larghezza	h	
TIPO	Capacità Totale	Carico Molino		D <mark>imens</mark> ioni Tamburo		GIRI AL	POTENZA ASSORBITA	INGOMBRO			Peso senza rivestimento
		Materiali	Ciottoli	Ø	lunghezza	MINUTO		Lunghezza	Larghezza	h	
	KG	KG	KG	MM	ww		НР	MT	MT	МТ	KG
MT 200	200	50	55	660	600	45	0,75	1,4	0,85	1,2	400
MT 300	300	90	100	750	680	40	1.0	1,5	0,95	1,3	470
MT 500	500	150	170	900	800	40	1,5	1,65	1,2	1,4	570
MT 750	750	200	220	1000	950	37	2.0	1,8	1,35	1,5	725
MT 1.000	1000	350	380	1100	1050	32	3.0	2,00	1,45	1,6	840
MT 1.500	1500	400	450	1250	1250	30	3,5	2,3	1,6	1,8	1080
MT 2.000	2000	600	650	1400	1400	27	4,5	2,5	1,7	1,9	1450
MT 3.000	3000	800	850	1540	1710	24	15/20	2,3	1,5	2,1	1700
MT 5.000	5000	1500	1600	1800	2000	18	20/30	3,3	1,8	2,3	3000
MT 7.000	7000	2100	3800	2000	2250	16	30/35	4,23	2,6	2,5	3500
MT 10.000	10000	3300	4850	2200	2700	15	40/50	4,56	2,7	2,9	7000