

Hei-MIX Plattformschüttler – grenzenlos kombinieren

SCHÜTTLER							BESTÜCKUNG						
GERÄT			Drehzahl (U/min)	Orbit Hubweg (mm)	Nutzfläche [mm]	Aufnahmekapazität max. (kg)							
							Tablar	Erlenmeyerklemmen ¹ max. Anzahl	Aufsatz für Erlenmeyerkolben ^{1,2} ml	Scheidetrichterklemmen ^{1,2} max. Anzahl	Aufsatz für Scheidetrichter ¹ ml	Spannwalzenaufsatz	Montage-teile
							ST ml	ml	ST ml	ml			
ROTIEREND	Rotamax 120 	20 – 300	20	220 x 220	2	100	16 25/50 8 100 5 250 3 500	–	–	–	100	–	
	Unimax 1010 	30 – 500	10	290 x 258	5	1000	20 25/50 14 100 8 250 4 500/1000 2 2000	25 – 1000	–	50 – 100	1000	–	
	Unimax 2010 	20 – 400	20	390 x 340	10	2000	36 25/50 23 100 12 250 9 500 5 1000 3 2000	–	4 250 3 500 3 1000 2 2000	–	2000	Für 2-stöckigen Aufbau	
KREISFÖRMIG VIBRIEREND	Vibramax 100 	150 – 1.350	3	220 x 220	2	100	16 25/50 8 100 5 250 3 500	–	–	–	100	–	
	Titramax 100/101 	150 – 1.350	1,5/3	220 x 220	2	–	–	–	–	–	–	–	
	Titramax 1000 	150 – 1.350	1,5	290 x 258	5	–	–	–	–	–	–	–	
TAUMELND	Polymax 1040 	2 – 50	–	290 x 258	5	1000	20 25/50 14 100 8 250 4 500/1000 2 2000	25 – 1000	–	50 – 100	1000	–	
	Polymax 2040 	2.5 – 50	20	390 x 340	10	2000	36 25/50 23 100 12 250 9 500 5 1000 3 2000	–	4 250 3 500/1000 2 2000	–	2000	Für 2-stöckigen Aufbau	
WIPPEND	Duomax 1030 	2 – 50	–	290 x 258	5	1000	20 25/50 14 100 8 250 4 500/1000 2 2000	25 – 1000	–	50 – 100	1000	–	
REZIPROK	Promax 1020 	30 – 250	32	290 x 258	5	1000	20 25/50 14 100 8 250 4 500/1000 2 2000	25 – 1000	–	50 – 100	1000	–	
	Promax 2020 	20 – 400	20	390 x 340	10	2000	36 25/50 23 100 12 250 9 500/1000 5 2000 3	–	4 250 3 500/1000 2 2000	–	2000	Für 2-stöckigen Aufbau	

Hei-MIX Plattformschüttler – grenzenlos kombinieren

SCHÜTTLER				BESTÜCKUNG		
ÜBERKOPF	GERÄT	Drehzahl (U/min)	Aufnahmekapazität max. (kg)	Adapter		
	Reax 2	20 – 100	1	 <p>Rack für 20 ST Falcon Tubes/Reagenzgläser á 15 ml</p>		
	GERÄT	Drehzahl (U/min)	Aufnahmekapazität max. (kg)	Adapter (max. Anzahl)		
	Reax 20	1 – 16 2 – 32	30	Flaschenhöhe mm	ST	ml
				290 – 250	–	–
				248 – 208	1	1000
				206 – 166	2	1000
				202 – 162	1	500
				160 – 120	1 1	1000 500
				114 – 74	2	500
				72 – 32	1 1	1000 500