

Technische Daten

MODELL	3 Lux	6 Lux	10 Lux	15 Lux	20 Lux	30	40
Oberfläche der Trommel m ²	3,2	6,3	10,5	15,2	20	29	40
Ausgabe l/h							
Traugenmost: in der Masse	600-750	1200-1500	2000-2500	3000-3750	4000-5000	6000-7500	8000-10000
Schönung	300-450	600-900	1000-1500	1500-2250	2000-3000	3000-4500	4000-6000
Erdung	240-300	480-600	800-1000	1200-1500	1600-2000	2400-3000	3200-4000
Wein Trog-Ablagerungen	300-450	600-900	1000-1500	1500-2250	2000-3000	3000-4500	4000-6000
Fruchtsäfte in der Masse	960-1900	1800-3600	3000-6000	4500-9000	6000-12000	9000-18000	12000-24000
Maische-Ablagerungen	480-960	900-1800	1500-3000	2500-4500	3300-6000	5000-9000	6600-12000
Variabler Eintauchgrad der Trommel %	40	42	42	42	42	40	40
Installierte Leistung kW	4,8	7,9	11,7	16,4	21,9	32	54
Vakuumpumpenwasser bei 15°C m ³ /h	0,5	1	0,5	0,8	1	1	1,2
Leergewicht/in Betrieb kg	500-1150	1050-2750	1800-4200	2350-5850	3350-8000	5100-11000	7650-16500
Abmessungen A/B/C m	4x1,3x1,9	4,8x2x1,8	5,7x2,2x1,9	6,1x2,5x2,2	7,4x2,5x2,3	9,1x3,8x2,4	10,4x4,0x2,6