

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 |