



INDUSTRIELLE ZYLINDERMANGEL

FCI500

BESCHREIBUNG

- Großer Oberflächenkontakt von Wäsche mit Zylinder, Umschließungswinkel 300°
- Automatischer Handschutz und Not-Aus-Taste für noch höhere Sicherheit
- Beständige NOMEX Einlaufbänder
- Automatische Zylinderabkühlung nach Mangelende
- Leicht zu bedienender Mikroprozessor - 20 voreingestellte Programme
- Anzeige der Bügelgeschwindigkeit und Temperatur
- Zylinderrücklauf
- Frequenzgesteuerter Motor
- Leicht herausnehmbare Staubfilter
- Platzersparnis bei Wandaufstellung: Eind- und Auslaufvorne
- Elektro-, Gas- oder Dampfheizung



OPTIONEN

- Münzgerät
- Fußpedal für einfaches ein- und abschalten der Maschine
- Verchromter Zylinder für bessere Wärmeleitung



ROBUSTE
BAUWEISE



HOHE
LEISTUNG



ENERGIE
EFFIZIENT

| | FCI 1600 / 500 | FCI 2000 / 500 | FCI 2600 / 500 | FCI 3200 / 500 |
|---------------------------------|---|---|---|---|
| ZYLINDERDURCHMESSER (MM) | 502 | 502 | 502 | 502 |
| ZYLINDERLÄNGE (MM) | 1600 | 2000 | 2600 | 3200 |
| MANGELLEISTUNG* | | | | |
| ELEKTRISCH UND GAS (KG/H) | 65 | 80 | 95 | 120 |
| DAMPF (KG/H) | 80 | 95 | 115 | 145 |
| HEIZUNG | | | | |
| ELEKTRISCH (KW) | 32,4 | 37,2 | 54 | 64,8 |
| GAS (KW) | 30 | 36 | 52 | 66 |
| DAMPF (KG/H) | 36 | 49 | 68 | 88 |
| MOTOR | | | | |
| ZYLINDERMOTOR (KW) | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 |
| VENTILATORMOTOR (KW) | 0,18 (50Hz) / 0,255 (60Hz) | 0,18 (50Hz) / 0,255 (60Hz) | 2 x 0,18(50Hz) / x 0,255 (60Hz) | 2 x 0,18(50Hz) / x 0,255 (60Hz) |
| ABZUG (MM) | 1 x 150 | 1 x 150 | 2 x 150 | 2 x 150 |
| ZYLINDERGESCHWINDIGKEIT (M/MIN) | 1,5 - 8 | 1,5 - 8 | 1,5 - 8 | 1,5 - 8 |
| ELEKTROANSCHLUSS | | | | |
| | 3 x 380-415V+N 5/60Hz 3 x 208-240V 50/60Hz 3 x 380-415/440V 50/60Hz | 3 x 380-415V+N 5/60Hz 3 x 208-240V 50/60Hz 3 x 380-415/440V 50/60Hz | 3 x 380-415V+N 5/60Hz 3 x 208-240V 50/60Hz 3 x 380-415/440V 50/60Hz | 3 x 380-415V+N 5/60Hz 3 x 208-240V 50/60Hz 3 x 380-415/440V 50/60Hz |
| TRANSPORTANGABEN | | | | |
| NETTO GEWICHT (KG) | 890 (E) / 900 (S) / 920 (G) | 1020 (E) / 1070 (S) / 1150 (G) | 1260 (E) / 1280 (S) / 1290 (G) | 1470 (E) / 1540 (S) / 1590 (G) |
| BRUTTO GEWICHT (KG) | 1130 (E) / 1140 (S) / 920 (G) | 1285 (E) / 1335 (S) / 1415 (G) | 1580 (E) / 1600 (S) / 1610 (G) | 1830 (E) / 1900 (S) / 1950 (G) |
| ABMESSUNGEN HxBxT (MM) | 1232 x 2350 x 1052 | 1232 x 2750 x 1052 | 1232 x 3350 x 1087 | 1232 x 3950 x 1087 |
| MASSE VERPACKUNG HxBxT (MM) | 1550 x 2485 x 1095 | 1550 x 2885 x 1095 | 1550 x 3485 x 1095 | 1550 x 4085 x 1095 |

* Daten aus dem Labor gemäß der Norm ISO9398-1. Die tatsächliche Kapazität hängt von den Wäscherei Gegebenheiten und den Betreibern ab, die 20% bis 40% niedriger sein können.

