

| | | CitoPress -5 |
|--|--|---|
| Cilindri d'inglobamento (opzionale) | Diametro | 25, 30, 40, 50 mm. (1,25", 1,5") |
| Compressione | Forza sulla biella | 50-350 bar in fasi da 25 bar* (725-5076 psi in fasi da 363 psi*) * Per il cilindro diametro 50 mm., la forza massima è limitata a 250 bar (3625 psi) |
| Riscaldamento (con pressione attivata) | Temperatura | 120/150/180 °C (248/302/356 °F) |
| | Durata | Variabile tra 1 e 15 minuti |
| Raffreddamento (con pressione attivata) | Durata | Variabile tra 1 e 15 minuti |
| | Velocità | Alto: Flusso totale (4,8 l/min.) Medio: 20% del flusso totale (0,96 l/min.) Basso: 3% del flusso totale (0,14 l/min.) |
| | | |
| Software ed elettronica | Comandi | Touch pad |
| | Display | LCD da 4,8" con retroilluminazione a LED |
| Normative sulla sicurezza | | Vedere la Dichiarazione di conformità |
| PORTATA | | Per informazioni su REACH, contattare la sede Struers locale. |
| Ambiente lavorativo | Temperatura ambiente | 5-40 °C (41-104 °F) |
| | Umidità | < 85 % RH senza condensa |
| Alimentazione | Voltaggio/frequenza | 200-240 V / 50-60 Hz (100-120 V / 50-60 Hz) |
| | Alimentazione | Monofase (N+L1+PE) o bifase (L1+L2+PE) |
| | Corrente, inattiva | 8 W |
| | Corrente, max | 1300 W @ 200-240 V (1300 W @ 100-120 V) |
| | Corrente | 5,6 A @ 200-240 V (13 A @ 100-120 V) |
| Alimentazione idrica | Pressione | 1-6 bar (14,5-87 psi) |
| | In ingresso | 3/4" |
| | In uscita | 10 mm. (0,4") |
| Interruttore magnetotermico differenziale a corrente residua (RCCB) | | Si consiglia il Tipo A, 30 mA (o superiore) |
| Livello di rumorosità | Livello di pressione delle emissioni sonore ponderato A nelle postazioni di lavoro | LpA = 61,5 dB(A) (valore misurato). Incertezza K = 4 dB Misurazioni eseguite secondo le normative EN ISO 11202 |
| Livello di vibrazione | Emissione vibrazioni dichiarata | N/A |



| | | CitoPress -5 |
|--------------------------|--|---------------------|
| Dimensioni e peso | Larghezza | 48 cm. (19") |
| | Profondità | 56 cm. (22") |
| | Altezza (con cilindro d'inglobamento e chiusura superiore) | 45 cm. (17,7") |
| | Peso | 34 kg (75 lb) |