



Incubatori con sportello in plexiglass trasparente per ispezionare le camere senza alterare l'equilibrio termico. Circolazione ad aria naturale, controllo elettronico della temperatura con microprocessore PID Sonda PT 100.



INCUBATORI

ICT 5.4

ICT 18

ICT 28

ICT 52

ICT 120

ICT 240

| | | | | | | |
|----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| Capacità | lt 5.4 | lt 18.0 | lt 28.0 | lt 52 | lt 120 | lt 240 |
| Codice | 720.2070.10 | 720.2070.12 | 720.2070.14 | 720.2070.16 | 720.2070.20 | 720.2070.22 |
| Temperatura | 80 °C | 80 °C | 80 °C | 80 °C | 80 °C | 80 °C |
| Precisione | ± 0.5 | ± 0.5 | ± 0.5 | ± 0.4 | ± 0.8 | ± 0.8 |
| Risoluzione | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Potenza riscaldante | W 120 | W 360 | W 420 | W 300 | W 400 | W 650 |
| Dimensioni interne | mm 190x150x190 | mm 300x300x200 | mm 400x250x300 | mm 390x350x390 | mm 500x470x520 | mm 600x500x800 |
| Ripiani di serie | n. 2 | n. 2 | n. 2 | n. 2 | n. 2 | n. 2 |
| Numero ripiani max | n. 4 | n. 5 | n. 5 | n. 6 | n. 8 | n. 12 |
| Dimensioni esterne | mm 380x240x300 | mm 500x390x320 | mm 620x360x440 | mm 705x570x610 | mm 825x680x740 | mm 925x710x1030 |
| Alimentazione | V/Hz 230-50/60 | V/Hz 230-50/60 | V/Hz 230-50/60 | V/Hz 230-50/60 | V/Hz 230-50/60 | V/Hz 230-50/60 |
| Peso | Kg 10 | Kg 15 | Kg 26.5 | Kg 55 | Kg 68 | Kg 80 |
| Classe di sicurezza | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 | 3.1 |
| Classe di protezione | IP 40 | IP 40 | IP 40 | IP 42 | IP 42 | IP 42 |