

# MINIKA Incubateurs réfrigérés +3 à +50°C

- enceintes compactes 90 litres ou 220 litres
- excellente homogénéité de température par circulation forcée
- interface RS232
- porte interne vitrée (suivant modèle)



PV2070



PV2090

## Incubateur 90 litres électronique à convection forcée avec interface RS232C

- **gamme** : +3 à +50°C ±0,5°C
- régulateur électronique, affichage digital de la température, interface RS232C
- puissance : 150 W / 230 V
- dimensions (lxpxh) :  
internes : 480 x 480 x h330 mm  
ext. : 550 x 600 x h590 mm / 29 kg

**PV2060** Enceinte 90 litres, électronique, RS232C

**PV2070** Enceinte 90 litres, électronique, RS232C, avec porte intérieure vitrée

## Incubateur 220 litres électronique à convection forcée avec interface RS232C

- **gamme** : +3 à +50°C ±0,5°C
- régulateur électronique, affichage digital de la température, interface RS232C
- puissance : 300 W / 230 V
- dimensions (lxpxh) :  
internes : 440 x 470 x h990 mm  
ext. : 540 x 560 x h1300 mm / 40 kg

**PV2080** Enceinte 220 litres, électronique, RS232C

**PV2090** Enceinte 220 litres, électronique, RS232C, avec porte intérieure vitrée

### connexion PC et logiciel



L'**interface RS232C** permet la connexion d'un PC avec le logiciel PV2061 : affichage graphique des variations de la température interne, programmation de cycles de température, traitement et analyse des données, etc. (voir page 520)

- PV2061** Logiciel de traitement et d'analyse des données
- PV2062** Câble de connexion pour PC

# MINIKA incubateurs réfrigérés -5 à +45°C

100 ou 190 litres



- régulateur électronique de température avec affichage digital
- sécurité de température
- performants et économiques
- régulateur électronique de température PID et affichage digital
- circulation d'air assurée par ventilateur protégé par une grille en acier inox

- température : -5 à +45°C
- homogénéité : ± 0,5°C
- affichage digital, résolution 0,1°C
- sécurité de température intégrée : coupe automatique en cas de dépassement de la température limite (60°C)
- caisson intérieur en matière plastique ABS
- extérieur en acier blanc peint époxy
- appareil livré avec certificat individuel constructeur reportant les essais de température

capacité utile	65 litres	92 litres	247 litres
dim. internes (lxpxh)	465 x 380 x h380 mm	440 x 340 x h730 mm	510 x 410 x h1240 mm
dim. externes (lxpxh)	595 x 605 x h625 mm	502 x 508 x h895 mm	595 x 605 x h1525 mm
intérieur / extérieur	ABS blanc / acier blanc	ABS blanc / acier blanc	ABS blanc / acier blanc
nb plateaux livrés / max.	1 / 1	3 / 6	5 / 16
puissance	540 W	540 W	700 W
poids	50 kg	50 kg	110 kg
Prix HT	MINIKA65	MINIKA100	MINIKA190
plateau supplémentaire	MPL65	MPL100	MPL190