

## Incubateurs réfrigérés Heratherm Thermo Scientific

- 2 capacités : 178 l et 381 l
- Technologie Peltier sans réfrigérant
- Température : +5 °C à +70 °C
- Double sondes de température
- Alarme de sur-température
- Minuterie avec programmation (10 programmes)
- Porte intérieure en verre
- Chambre en inox
- Consommation énergétique réduite
- Port d'accès de 42 mm -RS232 et contact sec en standard
- Livrés avec 2 plateaux perforés



Modèle	IMP 180	IMP 400
Volume (l)	178	381
Dim. intérieures (L x h x p) (mm)	464 x 708 x 543	544 x 1335 x 524
Dim. extérieures (L x h x p) (mm)	640 x 920 x 738	778 x 1545 x 770
Température	+ 5 à + 70 °C	+ 5 à + 70 °C
Nombre de plateaux livrés / max.	2/9	2/17
Porte extérieure	1	1
Porte intérieure en verre	1	1
Poids (kg)	84	167
Réf.	<a href="#">228735</a>	<a href="#">228736</a>
€	NC -	NC -
Réf. avec prise intérieure	<a href="#">228737</a>	<a href="#">228738</a>
€	NC -	NC -



### Accessoires

Pour modèle	IMP 180	IMP 400
Etagère perforée supplémentaire	<a href="#">228450</a>	<a href="#">228339</a>
€	NC -	NC -
Grille	<a href="#">228444</a>	<a href="#">228739</a>
€	NC -	NC -
Étagère spécifique boîtes de Petri diamètre 90 mm	<a href="#">228457</a>	-
€	NC -	-
Étagère spécifique boîtes de Petri diamètre 50 mm	<a href="#">228456</a>	-
€	NC -	-
Support à roulettes	<a href="#">228439</a>	-
€	NC -	-
Kit de superposition pour IMP 180	<a href="#">228433</a>	-
€	NC -	-

### Options

Pour modèle	IMP 180	IMP 400
Port d'accès diamètre 22 mm centré à gauche	<a href="#">262239</a>	<a href="#">262239</a>
€	NC -	NC -
Port d'accès diamètre 52 mm centré à gauche	<a href="#">228303</a>	<a href="#">228303</a>
€	NC -	NC -
Port d'accès diamètre 22 mm centré à droite	<a href="#">228458</a>	<a href="#">228458</a>
€	NC -	NC -
Port d'accès diamètre 52 mm centré à droite	<a href="#">228307</a>	<a href="#">228307</a>
€	NC -	NC -

