

Armoires pour le séchage de verrerie

- ▶ pour sécher et entreposer la verrerie à +60°C
- ▶ capacité : 320 à 800 litres

Principe

- ventilation verticale : l'air frais est aspiré par le dessus de l'armoire, chauffé puis pulsé par un ventilateur à l'intérieur de celle-ci
- **séchage et entreposage de la verrerie à +60 °C maximum**

Construction

- panneau de contrôle situé en partie haute de l'armoire
- construction en tôle electrozinguée, peinture époxy intérieure et extérieure
- porte à double battant en verre de sécurité
- pieds réglables en hauteur sur modèle XAS320 et roulettes pivotantes avec freins sur modèle XAS800

Ventilation - Chauffage

- résistances chauffantes sous le blindage inox placées dans la partie inférieure de l'armoire
- évacuation de l'air humide par une ouverture en partie haute
- renouvellement d'air permanent, débit 15 m³/h, permettent un séchage optimal



[1]



[2]

	320 litres	800 litres
dim. int. (lpxh)	900 x p600 x h600 mm	900 x p600 x h1480 mm
puissance de chauffe	2000 W	2000 W
nb. plateaux livrés / max.	2 / 4 plateaux	3 / 12 plateaux
dim. plateaux	892 x 596 mm	892 x 596 mm
charge max plateau / armoire	40 / 160 kg	40 / 200 kg
dimensions externes (lpxh)	946 x p713 x h878 mm	946 x p741 x h1836 mm
poids	92 kg	115 kg
Armoires de séchage de verrerie	XAS320 [1]	XAS800 [2]
accessoires		
plateau inox supplémentaire	XAS100	XAS100

Incubette200® vision totale



- parois transparentes, ventilateur intégré, parfaite homogénéité de température
- porte frontale, accès facile, panneau supérieur rabattable, accès total au contenu
- nombreuses possibilités de fonctionnement : peut "coiffer" un appareil tel que table oscillante, agitateur ou en général tout appareil (ou préparation existante), en boîte à gants avec porte frontale équipée de gants (boîte à gants combinée à un incubateur ventilé), incubateur à humidité saturée par adjonction d'un bac plastique rempli d'eau distillée ou salée, support intérieur à deux plateaux en fil d'acier
- régulateur électronique de température, T°ambiante+3° à +60°C à 0,1°C
- point fixe prétréglé à 37°C, sécurité de température à +72°C
- introduction d'air ou de gaz : parois latérales équipées d'un orifice Ø10 mm, (avec un bouchon amovible)
- livrée démontée à plat, montage facile et rapide, paroi inférieure (plaqué de base) livrée séparément en option
- capacité utile : 60 litres
- dim. internes (lpxh) : 450 x p380 x h380 mm
- dim. ext. : 600 x p390 x h390 mm / 11,2 kg

référence

INCUBETTE200 Incubateur vision totale, sans plaque de base

INCUBETTE200D Incubateur vision totale avec affichage digital, sans plaque de base

accessoires

IN200PB Plaque de base

IN200S Support à 2 plateaux

IN200H Bac plastique pour humidité