

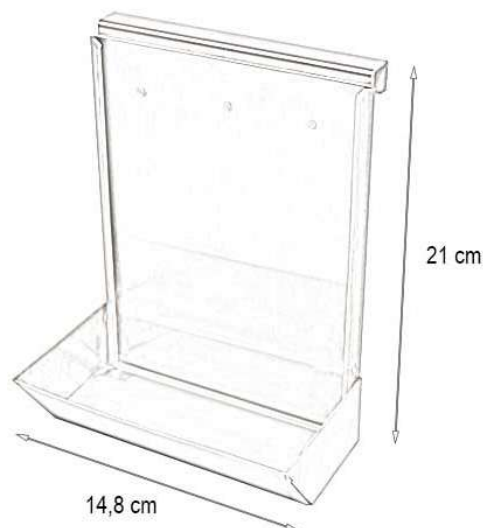




- 
Porte-fiche en acier inoxydable avec bac de médicaments vertical pour cage vétérinaire
- Organisation pratique :** Ce porte-fiche permet de ranger les fiches médicales verticales, tandis que le bac de médicaments intégré offre un espace sécurisé pour stocker les médicaments de manière accessible et ordonnée.
- Matériau durable :** Fabriqué en acier inoxydable de haute qualité, ce porte-fiche est résistant à la corrosion, facile à entretenir et conçu pour une utilisation prolongée dans des environnements vétérinaires exigeants.
- Dimensions adaptées :** Le format vertical est idéal pour le stockage de documents et le bac de médicaments offre suffisamment d'espace pour contenir divers types de médicaments ou accessoires nécessaires aux soins des animaux.
- Praticité et sécurité :** Ce porte-fiche avec bac garantit une gestion efficace des soins vétérinaires, en offrant une solution de rangement accessible et sécurisée, optimisant l'espace sans compromettre la fonctionnalité.



- 
Stainless steel A5 vertical file holder with medication tray for veterinary cages.
- Practical organization:** This file holder is designed to store vertical medical records, while the integrated medication tray provides a secure space for storing medications in an accessible and organized manner.
- Durable material:** Made from high-quality stainless steel, this file holder is corrosion-resistant, easy to maintain, and built for long-term use in demanding veterinary environments.
- Suitable dimensions:** The vertical format is ideal for document storage, and the medication tray offers ample space to hold various types of medications or accessories needed for animal care.
- Practicality and safety:** This file holder with tray ensures efficient management of veterinary care by offering an accessible and secure storage solution, optimizing space without compromising functionality.



Références	Désignation	Dimensions
AC-EQ200104	Porte fiche A5 Vertical + bac médicaments	l 148 x H 210 mm