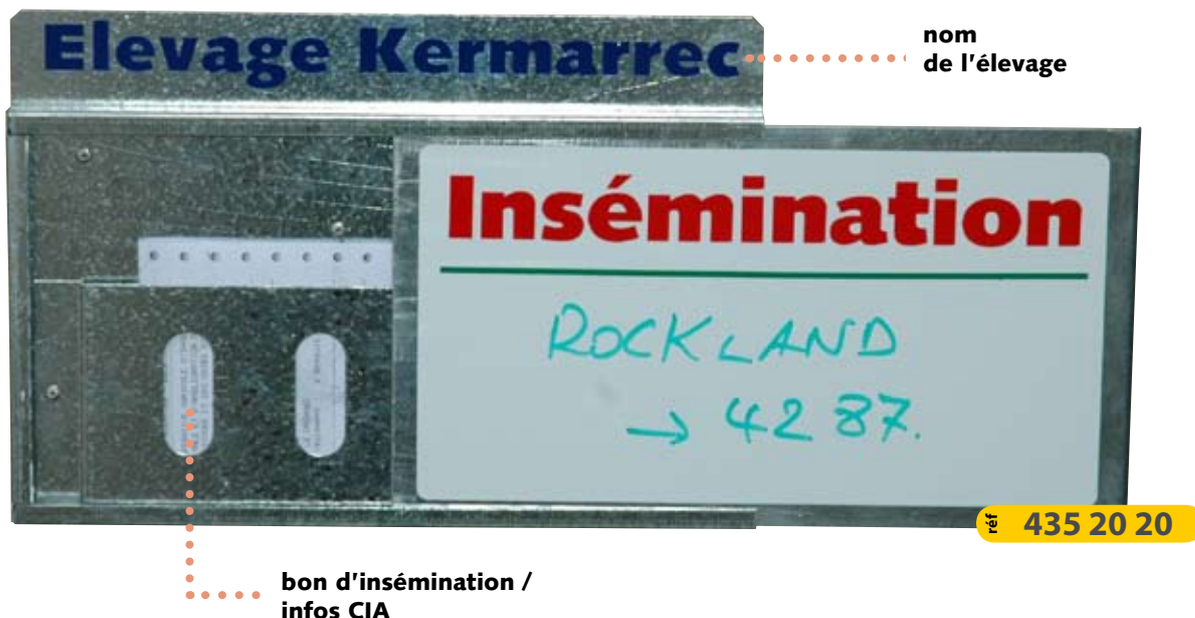


❖ le boîtier insémination simple

❖ description



❖ les points forts

- ❖ documents protégés
- ❖ résistance de l'acier galva
- ❖ zone insémination identifiée
- ❖ laisser des instructions

- : boîtier fermé, écoulement d'eau étudié
- : durée de vie du boîtier
- : un outil dédié à la fonction
- : gain de temps



Fiche signalétique

Le boîtier insémination

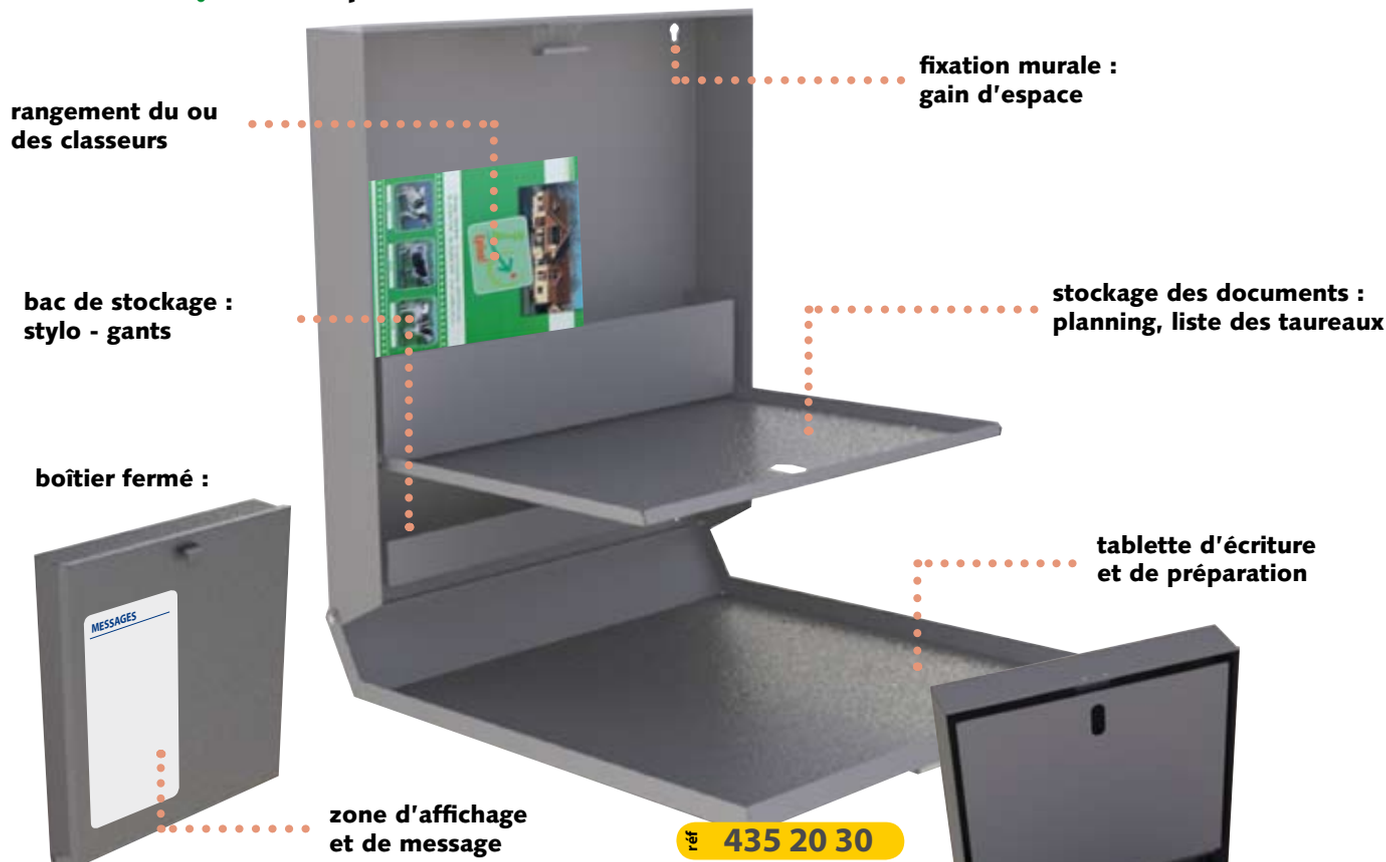
Le boîtier galva pour l'insémination permet de réceptionner les documents relatifs à l'insémination afin de les stocker dans un endroit dédié et protégé. Il est équipé d'un volet amovible permettant la protection des documents.

Le format hauteur 213mm, largeur 306 mm, profondeur 25 mm. Conçu en acier galva 15/10^{ème}.

gestion du poste insémination
un boîtier-pupitre compact, fixé au mur

...❖ le boîtier insémination complet

...❖ description



Fiche signalétique

Le boîtier insémination accroché au mur permet d'établir un véritable poste de travail à l'endroit déterminé par l'éleveur.

Il est intégralement en acier galvanisé ou inox. Il permet le stockage de l'outillage et des documents relatifs à l'insémination (classeur, gants). Dimensions : 495 x 424 x 85 mm.

...❖ les points forts

- ...❖ documents protégés
- ...❖ résistance de l'acier galva
- ...❖ zone insémination identifiée
- ...❖ laisser des instructions
- : boîtier fermé, écoulement d'eau étudié
- : durée de vie du boîtier
- : un outil dédié à la fonction
- : gain de temps