



BORDEREAU DE PRÉINSCRIPTION

VENTE DE YEARLINGS SÉLECTIONNÉS - 22/23 AOÛT 2024

Haras de Bois Roussel - Inspections le 21 août



Encore plus rapide et facile ! Inscrivez vos chevaux en ligne !

Je soussigné(e) :

- 1 - Déclare expressément avoir pris connaissance des conditions générales AUCTAV (disponibles sur le site auctav.com), les avoir comprises et acceptées dans leur intégralité sans restrictions ni réserves.
- 2 - Déclare avoir mandat du ou des propriétaires, désigné(s) ci-dessous, et en conséquence dégager la responsabilité d'AUCTAV en la matière.
- 3 - Mandate expressément AUCTAV aux fins de réaliser toutes opérations inhérentes à la vente (publicité, facturation, encaissements etc.)
- 4 - Accepte expressément et gracieusement que les photographies et images du Produit, mis en vente, puissent être utilisées par AUCTAV sur tout support actuellement connu ou à venir à des fins d'illustrations publicitaires, de commercialisation ou à toutes autres fins dans le monde entier et sans limitation de durée.
- 5 - Délivre pleine et entière quittance subrogative à AUCTAV pour le montant total de la vente aux enchères dans les conditions posées aux conditions générales d'AUCTAV.

Inscription par lot : 550€ HT

Frais de vente (enchères ou amiable) incluant les frais de l'intermédiaire : 6 % H.T. Frais de rachat ou de retrait : 2 % H.T.
Un email vous sera envoyé pour relecture et validation du pedigree affiché sur auctav.com et dans le catalogue.

Informations du produit

N°Sire	NOM	Sexe	Robe	Date de naissance	Père	Mère	Père de Mère	Adresse où le cheval est visible + coordonnées tél.	Si poulinière (saillie étalon et dernier service)

AUCTAV se réserve le droit de refuser certaines inscriptions sans avoir à en justifier la raison.

Informations relatives à la propriété du produit

Propriétaire	
Adresse	
Email	
% de propriété	
Assujetti TVA	
n°TVA	

Fait le _____
à _____

Signature précédée de la mention 'Lu et approuvé'

À renvoyer par courrier à Auctav, Bois Roussel, 61500 Bursard ou par mail à contact@auctav.com