



**Marcheurs Ovale
ovale - carré - circulaire**



 **Kraft** ...optimise l'entraînement de vos chevaux!

Les chevaux ont un besoin naturel de courir.

A l'état sauvage, le cheval peut faire jusqu'à 50 km par jour afin de trouver sa nourriture.

La santé et la vitalité d'un cheval dépendent en grande partie de son activité physique.

Cette activité physique permet d'entretenir une bonne circulation sanguine et une bonne croissance.

Les marcheurs sont des dispositifs permettant de compenser de manière idéale les déficits en activité physique; ils permettent un travail contrôlé du cheval au pas comme au trot.

Informations complémentaires: Brochures KRAFT concernant les marcheurs ovales et circulaires.

Dans les marcheurs classiques, l'unité centrale d'entraînement se trouve au centre du marcheur. Veuillez pour cela voir les marcheurs KRAFT couverts et semi-couverts.

 **Kraft** ...optimise l'entraînement de vos chevaux!
- au pas comme au galop.



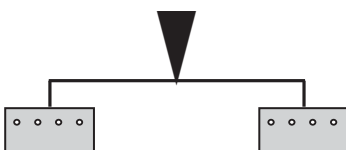
KRAFT - Modes de construction:

Marcheur couvert circulaire



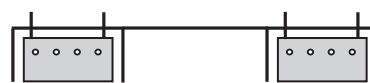
► Le groupe d'entraînement permettant de pivoter les bras et les grilles fixées sur ces derniers se trouve au sol.

Marcheur semi-couvert



► Le groupe d'entraînement permettant de pivoter les bras et les grilles accrochées sur ces derniers est fixé sous la toiture.

Marcheur Ovale ovale - carré - circulaire



► Les cadres de suspension, les rails et les chariots forment l'unité de fixation et de déplacement des grilles de séparation.

Marcheurs KRAFT Ovales:

► Le principe du marcheur Entreprise permet de nouvelles solutions en matière d'aménagement de la piste; elle peut comporter des segments circulaires et linéaires et correspond ainsi beaucoup plus au comportement naturel du cheval en mouvement.

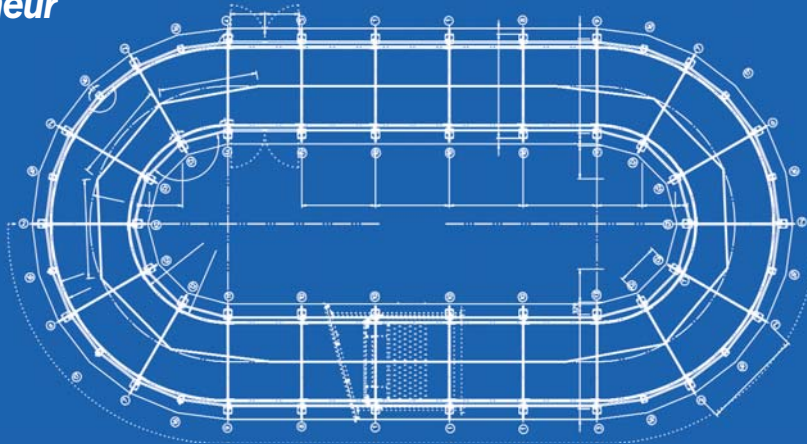
► KRAFT est le pionnier en matière de marcheurs ovales. Le développement de marcheurs Entreprise ovales et carrés sur rails a débuté il y a 3 ans environ. La liste des références compte à ce jour une quarantaine de marcheurs en Allemagne et à l'étranger.

► KRAFT a fait le choix de la construction à deux rails, pour des raisons de stabilité; le chariot est ainsi guidé de deux côtés. Cette construction garantit un fonctionnement d'un calme optimal et l'adaptation de toutes les exécutions de grilles.

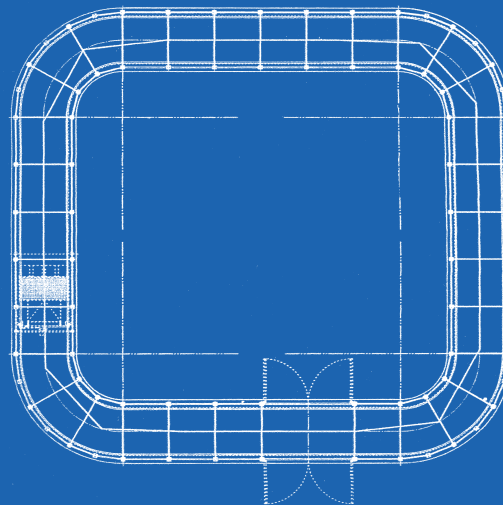
Plan – Exemples:



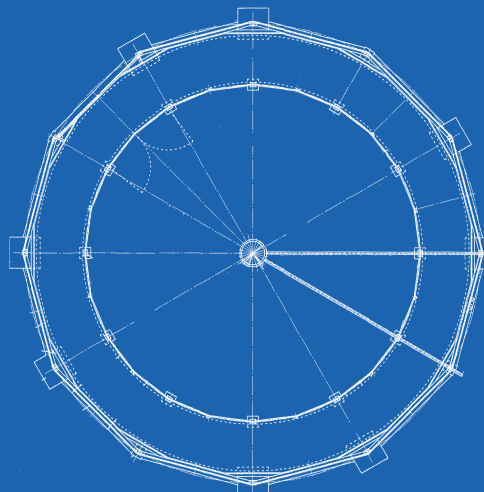
*Plan marcheur
ovale
par ex.
10 x 20 m
6 chevaux*



*Plan marcheur
carré
par ex. 20 x 20 m
9 chevaux*



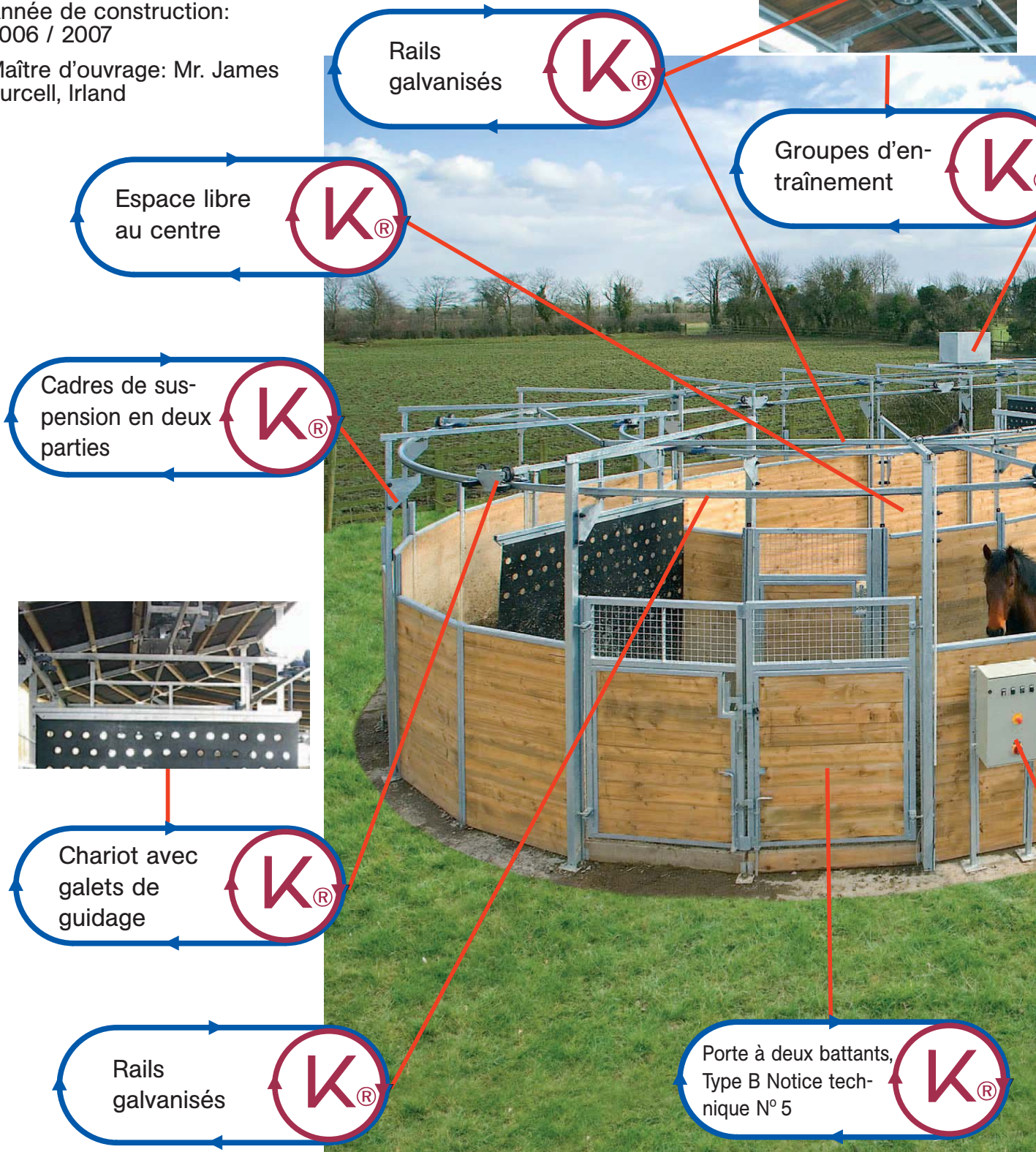
*Plan marcheur
circulaire
par ex. Ø 20 m
7 chevaux*



Marcheurs KRAFT Ovale

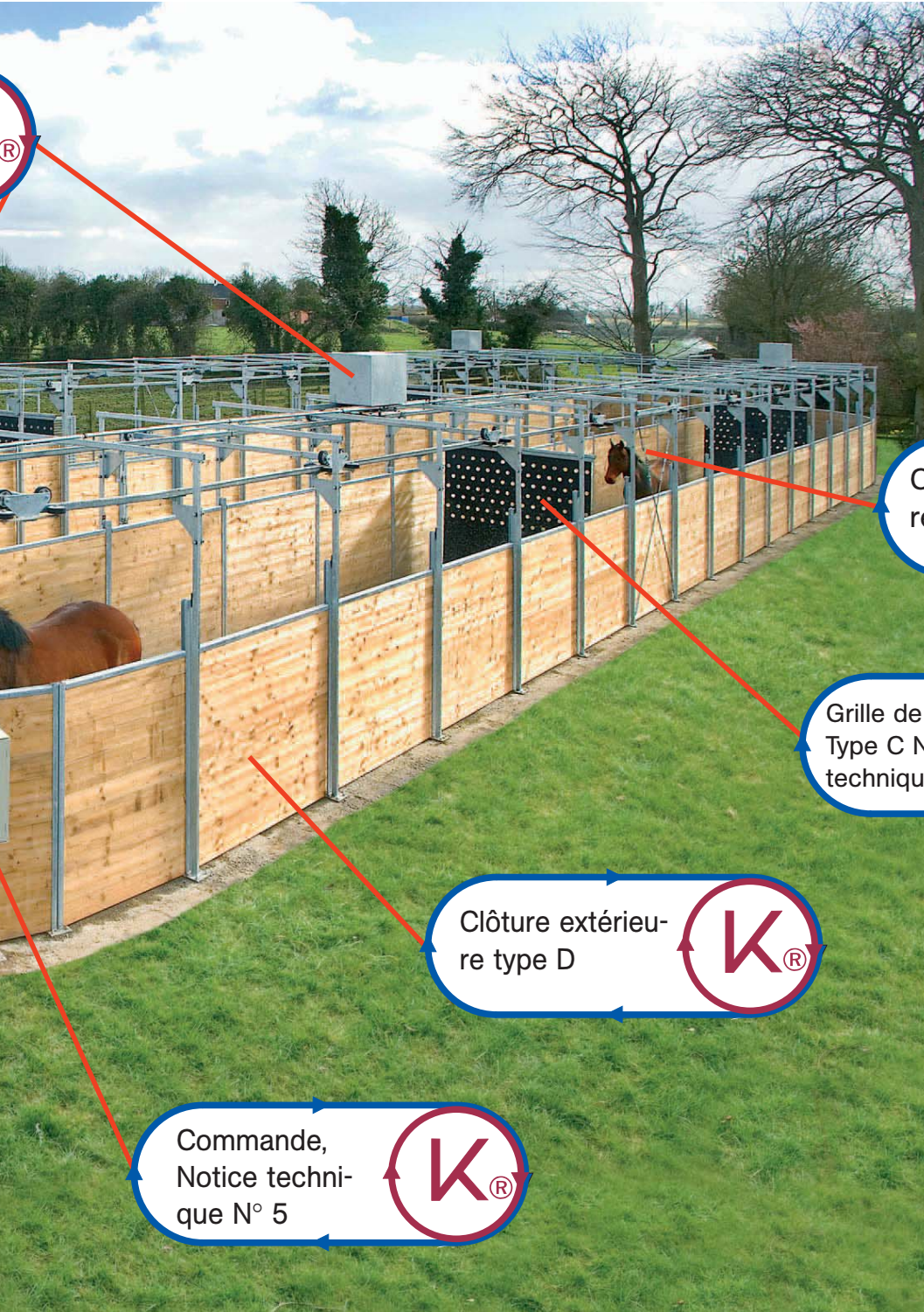
(Brevet accordé, voir : EP 1 356 727, US 6,671,615 B2)

- ▶ Ovale / 10 x 40 m
- ▶ Pour 8 chevaux / extensible à 12 chevaux au maximum
- ▶ Longueur de la piste: env. 84 m
- ▶ Année de construction: 2006 / 2007
- ▶ Maître d'ouvrage: Mr. James Purcell, Irlande



„Un marcheur de forme ovale présente des avantages considérables.”

(Oval-Recharch Kraft / Horse-Weigh Citation : Dr. David Marlin, Dr. Paul Farrington en coopération avec l'Université de Bristol en Angleterre)



Clôture intérieure avec porte



Grille de séparation Type C Notice technique N° 1



Clôture extérieure type D



Commande, Notice technique N° 5



Marcheurs KRAFT Ovale











Ce principe de construction permet la fabrication de marcheurs de toutes tailles. L'installation décrite aux pages 4 et 5 a une taille de 10 x 40 m; ce marcheur est actuellement le plus grand au monde.

Le marcheur KRAFT Ovale peut être équipé d'une toiture de piste qui protège les chevaux du vent et de la pluie et permet ainsi l'utilisation de l'installation toute l'année.

Il est aussi possible d'équiper un manège couvert existant d'un marcheur Ovale, et d'économiser ainsi les dépenses relatives la couverture.

Le marcheur KRAFT Ovale se distingue par sa grande maniabilité, la robustesse de sa construction et un standard de sécurité élevé. Le marcheur nécessite très peu d'entretien, il est extrêmement silencieux.

Etendue des prestations :

-  3 grilles de séparation différentes, voir notice technique N° 1
-  Divers systèmes de commande, voir notice technique N° 2
-  Sur demande avec système d'aspersion, voir notice technique N° 3
-  5 matériaux de toiture différents, voir notice technique N° 4
-  Portails coulissants ou battants, voir notice technique N° 5
-  Possibilité d'auvent avec toit en appentis, voir notice technique N° 6
-  Plusieurs variantes de clôtures (voir ci-contre)
-  Filets coupe-vent entre la clôture et le toit pour la protection de la piste
-  Coupe-vent en plaques de polycarbonate double pour la protection de la piste
-  Les demandes individuelles peuvent être prises en compte. Peut être en partie monté par l'acheteur.



Variantes de clôture / Exemples issus de la pratique



Clôture Type D : madriers horizontaux en sapin, 40 mm clos sur 2 m de hauteur, avec protection des arêtes



Clôture Type E : madriers horizontaux en bois dur, 40 mm clos sur 2 m de hauteur, avec protection des arêtes



Clôture Type F : madriers horizontaux en sapin, 40 mm clos sur 1,5 m de hauteur, avec cadres métalliques galvanisés de 1,5 - 2,0 m



Clôture Type G : madriers horizontaux en bois dur, 40 mm clos sur 1,5 m de hauteur, avec cadres métalliques galvanisés de 1,5 - 2,0 m

Références :
Marcheurs Ovale
ovale - carré - circulaire



*Marcheur Entreprise ovale
 12 x 25 m, pour 9 chevaux, avec toiture de piste.
 Centre d'équitation am Buchenwald, Amtzell (D)*



*Marcheur Entreprise ovale
 15 x 30 m, pour 12 chevaux, monté dans un manège existant.
 Ecurie Bookmann, Acron Ohio (USA)*



*Marcheur Entreprise carré
 20x 20 m, pour 8 chevaux, couvert.
 Ecurie de pension Erny, Mannheim (D)*



*Marcheur Entreprise circulaire 23 m, pour 6 chevaux,
 intégralement couvert avec rond de longe. Monsieur le
 Baron von Staff-Reizenstein, Oberbiegelhof (D)*



*Marcheur Entreprise ovale
 15 x 25 m, pour 9 chevaux, intégralement couvert.
 Centre d'équitation Gehrmoos, M Dr. Brunner, Rüslikon (CH)*



*Marcheur Entreprise ovale
 10 x 20 m, pour 6 chevaux, monté dans un manège existant.
 Haras de Sassy, St.-Christop (F)*

Références :
Marcheurs Ovale
ovale - carré - circulaire



*Marcheur Enterprise ovale
10 x 20 m, pour 7 chevaux, avec toiture de piste.
Brigade de Police équestre, Stuttgart (D)*



*Marcheur Enterprise ovale
10 x 20 m, pour 7 chevaux, avec toiture de piste.
Madame Head, Chantilly (F)*



Monsieur Hartmut Erny
D-68229 Mannheim

Monsieur Erny, vous avez mis en service il y a 3-4 ans un des premiers marcheurs KRAFT Ovale de 20 sur 20 m. Pourquoi avez-vous choisi un marcheur à piste carrée?

Vous avez actuellement environ 8.000 heures d'ex-

ploitation, êtes-vous satisfait de votre installation?

Je me suis décidé pour un marcheur carré car nous avons un bâtiment existant de forme carrée. L'espace intérieur est réservé au travail à la longe.

Bien entendu, j'ai été séduit par la nouvelle technique et la possibilité d'effectuer un travail linéaire.

Notre installation fonctionne 6 à 7 heures par jour, et outre quelques travaux de maintenance minimes, le marcheur fonctionne parfaitement et sans aucun problème.

Si c'était à refaire, j'achèterais aujourd'hui un marcheur KRAFT sans aucune hésitation.



Monsieur Gerd Sosath
D-27809 Lemwerder bei Bremen

Monsieur Sosath, vous vous êtes décidés il y a 2 ans pour un marcheur KRAFT Ovale.

Quels facteurs ont été influencés votre décision?

Le marcheur a-t-il satisfait à vos attentes?

J'ai décidé de faire l'acquisition d'un marcheur ovale en raison de ses avantages pour l'organisme du cheval. J'apprécie de pouvoir leur faire faire un travail linéaire ainsi que des changements de direction et non de les faire tourner en rond.

La machine signifie pour nous un allègement considérable du travail, elle est utilisée du matin au soir et fonctionne parfaitement. Le système est très bien conçu. C'est avec une très bonne conscience que je recommande ce marcheur.

Uwe Kraft
Reitsportgeräte & Metallbau GmbH

Riedwasen 10
74586 Frankenhardt - Honhardt

Téléphone (07959) 7 02
Télécopie (07959) 25 94

Internet: www.kraft-fuehranlagen.de
courrier électronique:
info@reitsportgeraete.de