

Modèle PREMIER

Informations générales :

Le spa dispose des filtres intégrés, des ventilateurs et un réservoir d'eau. Le système d'une triple filtration protège la pompe et assure une performance optimale. Il ne faut pas changer les filtres chers.

Des barres plus hautes et une grille à la porte avant pour mieux protéger le cheval et l'entraîneur font partie des mesures de sécurité nouvelles. Les portes ouvrant vers l'extérieur peuvent être ouvertes vite et sûr en cas d'urgence. Les cotés intérieurs du spa équin sont absolument plaines, c'est-à-dire qu'il n'y a pas d'éléments de la constructions auquel les chevaux peuvent rester accrochés. Bien que le spa ait été fabriqué pour l'utilisation à un endroit fixe, ce spa peut être utilisé mobilement aussi.

Les courroies vite-ouvrables évitent que le cheval se cabre et un harnais pour attacher au cheval ou un dispositif attaché au spa équin serve à collecter les excréments.

L'aération à réglage continu et les filtres silencieux contribuent à la détente du cheval.

Une isolation complète au réservoir d'eau, aux tuyaux et au spa diminue le réchauffement de l'eau et évite les frais de refroidissement inutiles. Le spa est facilement fait fonctionner par un bouton-poussoir. Les pompes à grande vitesse assurent un remplissage et un vidage vite du spa.

Modèle DELUXE

Informations générales :

Le spa dispose des filtres intégrés, des ventilateurs et un réservoir d'eau. Le système d'une triple filtration protège la pompe et assure une performance optimale. Il ne faut pas changer les filtres chers.

Des barres plus hautes et une grille à la porte avant pour mieux protéger le cheval et l'entraîneur font partie des mesures de sécurité nouvelles. Les portes ouvrant vers l'extérieur peuvent être ouvertes vite et sûr en cas d'urgence. Les cotés intérieurs du spa équin sont absolument plaines, c'est-à-dire qu'il n'y a pas d'éléments de la constructions auquel les chevaux peuvent rester accrochés.

Bien que le spa ait été fabriqué pour l'utilisation à un endroit fixe, ce spa peut être utilisé mobilement aussi.

Les courroies vite-ouvrables évitent que le cheval se cabre et un harnais pour attacher au cheval ou un dispositif attaché au spa équin serve à collecter les excréments.

L'aération à réglage continu et les filtres silencieux contribuent à la détente du cheval.

Une isolation complète au réservoir d'eau, aux tuyaux et au spa diminue le réchauffement de l'eau et évite les frais de refroidissement inutiles. Le spa est facilement fait fonctionner par un bouton-poussoir. Les pompes à grande vitesse assurent un remplissage et un vidage vite du spa.

Ce spa se compose de plusieurs sections, si bien qu'il peut être utilisé quand les portes d'entrée sont trop serrées pour le spa équin CET modèle PREMIER.



Faits techniques :

Construction :	acier inoxydable
Composants :	les pompes et les refroidisseurs sont fabriqués correspondant aux normes CE
alimentation en courant électrique	230 V et 110 V
Poids à vide :	950 kg
Délais de livraison :	de quatre à six semaines
Taille :	environ 2,5 x 2,3 mètres
Couleur :	à choisir
Prix :	sur demande



Faits techniques :

Construction :	acier inoxydable
Composants :	les pompes et les refroidisseurs sont fabriqués correspondant aux normes CE
alimentation en courant électrique	230 V et 110 V
Poids à vide :	800 kg
Délais de livraison :	de quatre à six semaines
Taille :	environ 2,5 x 2,3 mètres
Couleur :	à choisir
Prix :	sur demande