



Pesebre de valla para heno y paja



Sencillo y genial – dos atributos para el nuevo pesebre de valla Horseking. Este pesebre se integra completamente en la construcción de vallas y cercados en comparación de los pesebres normales que están en medio del paddock. Los caballos sacan el forraje por las rejillas (la distancia entre las rejillas se puede variar) y pueden comer en una posición que asegura la correcta postura del cuerpo. Las distancias entre las rejillas se calculan de tal manera que solo puedan sacar pequeñas cantidades. El tiempo de comida se alarga considerablemente con lo cual los caballos están más entretenidos y pueden digerir su comida de una manera más sana. A la vez se reduce la pérdida de forraje.



La anchura es de 1,30 m. con lo cual es válido para 2 ó 3 caballos a la vez. Al instalar varios pesebres de valla Horseking se tiene en cuenta la distancia entre uno y otro para que de esta manera los caballos disfruten de más tranquilidad menos stress y se eviten comportamientos agresivos al comer. El rellenado de los pesebres se efectúa por fuera del cercado y está protegido contra la intemperie por ser cerrados. La tapadera dispone de muelles así se puede abrir y cerrar sin

peligro. Se puede añadir una bandeja por delante de las rejillas y evitar así la pérdida innecesaria de forraje y la fácil recuperación, de esta manera se evita que el forraje que pueda caer se ensucie y así los caballos lo pueden comer.



HIT-Contenedores móviles para estiércol



El Contenedor HIT

La tarea más fastidiosa en el mantenimiento de caballos al aire libre es la recogida de estiércol. En caso de suelos lisos como el hormigón la recogida es fácil porque se puede hacer con maquinaria pero en terrenos blandos solo nos

queda la recogida a mano, porque con maquinaria no llegamos a conseguir la higiene necesaria.

Con el contenedor HIT se facilita y se acelera bastante la recogida del estiércol. Según la cantidad de caballos y la amplitud del terreno se colocan varios contenedores en lugares diferentes, tanto en zonas de ejercicio, de descanso o en pastos. Así se acorta el camino de recogida y luego los contenedores se pueden llevar mediante un remolque y ser vaciados en un sitio central. Los contenedores están fabricados en acero galvanizado en caliente y soportan un volumen de una tonelada de estiércol cada uno.

En la práctica hay grandes ventajas al utilizar el contenedor HIT:

- Eliminación de la carretilla y el trabajo de ida y vuelta
- En caso de pupilaje los propietarios pueden ayudar sin problemas y con eficacia
- Los contenedores pueden ser utilizados como separadores de zonas