

## Reitplatzsteuerung CRS

Allgemein



Ein Reitplatz ohne Staub und Matsch – das ist kein Traum!

Condor Pressure Control entwickelte "HippoGROUND" eine intelligente und kostensparende Steuerung, die service- und wartungsfreundlich ihrem Betreiber und jedem Reiter ein großes Ärgernis nimmt. Matsch und Staub auf dem Reitplatz sowie Ausfallzeiten bedingt durch den Betrieb, die Wartung, bzw. Störungen von Beregnungsanlagen gehören der Vergangenheit an.

Die Condor Reitplatzsteuerung wird für die automatische Be- und Entwässerung von Reitplätzen und Reithallen eingesetzt.

Ob Indoor oder Outdoor, die Steuerung sorgt für eine konstant gleichbleibende Feuchte und hält den Boden dadurch elastisch und pflegeleicht. Optimale Platzverhältnisse bei unterschiedlichen Witterungseinflüssen sprechen für sich, so bleibt auch bei anhaltendem Regen der Reitplatz immer bereitbar.

Die Komfortausstattung meldet Fehler und Störungen sofort an den Betreiber per SMS.



| Bezeichnung | Beschreibung   | Gewicht (in g) | Artikel-Nr. |
|-------------|--|----------------|-------------|
| CRS-230V    | 230 V AC 50/60 Hz, I max. 16 A, IP54, Kunststoffgehäuse 200 x 300 x 140 mm (BxHxT) | 3750           | 280682      |

## Reitplatzsteuerung CRS

Steuerung



## Aufbau Reitplatz - Funktionsbeispiel

