

10 Gründe für eine...

Staubbindeanlage

Geringe Staubbelastung

Es wird weniger Wasser als mit traditionellen Bewässerungssystemen verbraucht

Verbrauch

Es wird weniger Wasser als mit traditionellen Bewässerungssystemen verbraucht

Arbeitsbedingungen

Bessere Bedingungen durch die Reduzierung des Feinstaubes in der Luft

Bedienung

Durch den automatischen Schwenkbetrieb ist kein Bediener im Dauereinsatz notwendig

Flexibilität

Die Staubkanone kann sowohl stationär als auch mobil eingesetzt werden

Arbeitsweise

Durch die Zerstreung des Nebels werden enorme Sprühbreiten ermöglicht

Einsatz

Ideal für den Einsatz im Freien – Rundumstaubunterdrückung für Stahlwerke, Zerkleinerung, Recycling, Bergbau, Abbrucharbeiten und Schüttgutumschlag

Kosten

Personalkosten für manuelles Besprühen entfallen

Bauweise

Alle Komponenten sind verzinkt – robuster Rahmen

Vorteil

Lehmbildung auf Baustellen und verschlammten Maschinen wird gelöst – keine Bildung von kleinen Bächen

