

# Staubbindeanlage

## WLP 500

Wurfweite	30 / 40 m
Länge Pole	1270 mm
Breite Pole	1200 mm
Höhe Pole	2200 mm
Länge Trailer	1880 mm
Breite Trailer	1600 mm
Höhe Trailer	1960 mm
Gewicht Pole	726 kg
Gewicht Trailer	527 kg
Bewegung	Gabelstapler oder Trailer
Schwenkbereich	bis 340° programmierbar
Neigungswinkel	20° bis +45° elektrisch
Geräuschpegel	93 Lwa
Minstdruck	1 bar
Kranz	2 Stück
Düsen pro Kranz	36
Waschbarer Filter Edelstahl	Ja
Durchmesser Wasserstrahl	20 m
IP Schutzgrad	IP55
Stromversorgung	Dreiphasig / auf Wunsch
Anschlussleitung	10 kW
Leistung Gebläse	5,5 kW
Leistung Wasserpumpe	4 kW
Stromstärke	32 Amp
Düsen in GPH	K1 mit 10 GPH, K2 mit 15GPH
Druck der Wasserzufuhrleitung	12 bar
Wasserdurchsatz	30 l/min - 75 l/min



### OPTIONAL

- ✓ Fernsteuerung; Schwenksystem; Neigung mit Servoantrieb; verstärkte Stahlplattenform; Anhängerkuppelung; Heizsystem für den Kranz, Ventile und Filter; Magnetventilin der Zufuhrleitung des Wasserfilters

**BESEITIGUNG VON  
STAUB, GERÜCHEN,  
UMWELTHYGIENE**



### DEINE VORTEILE

- ✓ Effektiv
- ✓ Zuverlässig
- ✓ Bequemer Griff
- ✓ Hebevorrichtung
- ✓ Einfache Handhabung
- ✓ Sichere Arbeitsumgebung
- ✓ Reduzierter Wasserverbrauch
- ✓ Geringe Energie- und Wasserverbrauch
- ✓ Räder für das einfache Bewegen der Maschine
- ✓ Einfaches Anschließen der Wasser- und Stromversorgung
- ✓ Austauschbare Düsen für einen optimierten Wasserdurchsatz

