Staubbindeanlage

WLP 1200

Wurfweite 150 m

Länge

2120 mm

Breite 3240 mm

Höhe

2600 mm

Gewicht 2780 kg

Bewegung

Gabelstapler

Schwenkbereich

bis 340° programmierbar

Neigungswinkel

-20° bis + 45°

Geräuschpegel

93 Lwa

Mindestdruck

1 bar

Kranz

3 Stück

Düsen pro Kranz

60

Waschbarer Filter

aus Edelstahl ja

Durchmesser Wasserstrahl

50 m

IP Schutzgrad

IP55

Stromversorgung

Anschlussleitung

Dreiphasig / auf Wunsch

Leistung Gebläse

110 kW

Leistung Wasserpumpe

90 kW 11 kW

Stromstärke

Wasserdrucksatz

250 Amp

Düsen in GPH

K110GPH, K215GPH, K320GPH

Druck der Wasserzufuhrleitung variieren

variieren



OPTIONAL

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

beseiticung von Staub, Gerüchen. UMWELTHYGIENE



DEINE VORTEILE

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



www.p_ballmaschiece.cle