Staubbindeanlage

Wurfweite 8/10 m

Länge

800 mm

Breite

820 mm

Höhe 1420 mm

Gewicht 118 kg

Bewegung

manuell

Schwenkbereich

Neigungswinkel

20°-30°

Geräuschpegel

92 Lwa

Mindestdruck

0 bar

Kranz

Düsen pro Kranz

Waschbarer Filter

aus Edelstahl

nein

Durchmesser Wasserstrahl

3 m

IP Schutzgrad

IP55

Stromversorgung

Einphasig auf Wunsch

Anschlussleitung

0,7 kW

Leistung Gebläse Leistung Wasserpumpe

0.55 kW

Stromstärke

Düsen in GPH

Verbrauch 70 I in etwa 3 h 70 bar

Druck der Wasserzufuhrleitung

Wasserdrucksatz 0.10 I/min



OPTIONAL

Fernsteuerung

DEAL FUR KLENE Baustellen



DEINE VORTEILE

- √ Effektiv
- ✓ Zuverlässig
- doppelter Griff
- Hebevorrichtung
- √ Hochdruck-Maschine
- ✓ Einfache Handhabung
- √ Tankinhalt von 70 I
- Sichere Arbeitsumgebung
- √ Reduzierter Wasserverbrauch
- √ Geringe Geräuschemissionen
- ✓ Externer Monitor mit Verlängerung
- ✓ Ideal für den Einsatz im Innenbereich
- ✓ Geringer Energie- und Wasserverbrauch
- √ Räder für das einfache Bewegen der Maschine
- √ Einfaches Anschließen der Wasserund Stromversorgung



www.p_ballmaschiece.cle