

B60



Kraftvolles Blasgerät mit hoher Kapazität

Basis für der B60 ist der B40. Mit die gleiche Rahmen und Ventilatorgehäuse hat der B60 die gleiche vorteilen als der B40. Der B60 wird unterschieden von einem Ventilator mit einer höheren Geschwindigkeit und hat damit eine wesentlich höhere Kapazität.

So wie bei der B40 ist der B60 lieferbar für 540 oder 1000 UPM Zapfwellen, links- oder rechtsdrehend und kann deshalb auch in Frontanbau eingesetzt werden.

Spezifikationen

B60

Antrieb

Zapfwelle

540/1000 UPM in Fahrtrichtung links oder rechts bei Front- oder Heckanbau

Gelenkwelle

Serienmäßig ohne Freilauf

Mindestleistung an der Zapfwelle

60,0/45,0 PS/kW

Rahmen

Bauweise Rahmen

Stahlprofilrohr

3-Punkt-Anbaurahmen

Kategorie I und II Heck- oder Frontanbau

Geländefolgender Radsatz

Serienmäßig

Parkvorrichtung

Stütz

Ventilator

Bauweise Ventilator

Stahlblech, beidseitig geschlossen

Bauweise Ventilatorgehäuse

Stahlblech

Ansaugung

Beidseitig

Luftführung

Vertikaler Luftführungsklappe

Abmessungen

Gewicht

278 kg

Länge

130 cm

Breite

96 cm

Höhe

120 cm



Meier Maschinen AG

Ruedelfingerstrass 11
8460 Marthalen

Tel.: +41 52 3054242 Fax: +41 52 3054243

info@hm-maschinen.ch

www.hm-maschinen.ch