

ADW PONY

Maszyna zalecana do wdmuchiwania różnych granulatów i natrysku na mokro materiałów celulozowych



POSIADA
CERTYFIKAT
CE

Waga: około 120 kg

Wymiary: szerokość 77 cm, długość 95 cm bez rączek i 150 cm z rączkami, wysokość do transportu 120 cm

Zasilanie: 230 V

Układ wysokociśnieniowy (materiał dozowany jest do sprężonego powietrza)

Nadciśnienie: 40 kPa

Wymagane zasilanie: 230 V

z zabezpieczeniem nadprądowym 20 A

Moc pobierana: 3 kW

Posiada znak CE

Wydajność: do 200 kg /h

przy wysokości podnoszenia na 10 m

Wysokość podawania materiału

celulozowego o gęstości nasypowej

ok. 40 kg/m³ do 17 m

Zalecana średnica rury transportowej:

63 mm

Zalecana długość rury transportowej:

do 30 m



Podstawowe zalety:

niska waga maszyny, zasilanie 1-fazowe, prosta obsługa, cicha praca, precyzyjnie (elektroniczne) sterowanie wydatkiem powietrza.