

ADW STYRO

Maszyna zalecana do transportu granulatu styropianu

Waga: około 70 kg

Wymiary: szerokość 65 cm,
długość 80 cm, wysokość 100 cm

Zasilanie: 3 X 400V 50Hz

Moc pobierana: około 3 kW

Nadciśnienie: 5 kPa

Wydajność:

250–350 kg/h przy podawaniu
na wysokość 15 m

Wysokość podawania:
około 30 m

Zalecana średnica rury transportowej:
85–90 mm

Zalecana długość rury transportowej:
50 m (w przypadku wysokich budynków
długość rury może dochodzić
do 60 m pod warunkiem pionowego
ustawienia rury w stosunku
do docieplanego budynku).

Podstawowe zalety:

prosta obsługa, zasysanie granulatu
bezpośrednio z worka.



USŁUGI

Firma TEREX specjalizuje się w dociepleniach stropodachów poprzez wdmuchy granulatów wełen mineralnych, celulozy oraz styropianu. Zajmujemy się również układaniem na mokro izolacji ogniochronnych, ciepłochronnych i akustycznych.

Posiadamy autoryzacje firm:

ISOVER, PAROC, URSA, MERCOR SA, PROMAT TOP Sp. z o.o.

Jesteśmy również dystrybutorem firm: ISOVER, PAROC, ROCKWOOL, URSA, KNAUF (w zakresie granulatu) oraz PROMAT.

Zapraszamy do współpracy firmy zainteresowane naszymi usługami.