

**Pompa de torcretat - REED LOVA 16-4****Date tehnice:**

Debit beton maxim posibil: 11,5 mc/h

Nr. de buzunare alimentare : 15

Motor aer 5cp, actionat de sursa de aer comprimat

Aer comprimat necesar: 13-17mc/min.

Diametru interior furtun: 25 mm

Dimensiune maxima agregate: 13mm

Compressor aer necesar: 26at

Distanta maxima de lucru pe orizontala: 305m;

Distanta maxima de lucru pe verticala: 91m;

Greutate : 315kg

Sistem de pulverizare cu duza si furtun diametru 2" de 5m lungime.

**Descriere:**

Pulverizare fina : sistemul precis de alimentare permite o curgere uniforma a betonului spre debitul de aer, astfel incat se asigura un debit constant final.

**Usor de transportat si depozitat :** dimensiunile compacte permit utilizarea pompei in zonele cele mai dificile.

**Versatila.** Prin componentele interschimbabile (furtunuri si sisteme de alimentare) permite reglarea pentru mai multe tipuri de activitati corespunzatoare unor mai multe debite.

**Usor de intretinut:** usor de reparat cu minimum de scule.

**Este necesara o calificare si un efort minim al utilizatorului.**

**Usor de demontat:** cand este necesar prin demontarea a 7 suruburi se poate desface toata pompa.

**Fiabilitate** . toate angrenajele sunt in permanenta ungere. Sunt fabricate din aliaje tratate nu exista transmisii prin lant.

**Siguranta.** Procesul de alimentare elimina posibilitatea de suprapresiune, si implicit posibilitatea de accidente.

**Este un model recomandat pt constructii civile, piscine, beton refractar etc.**

Tel contact: 0746 204040