

Pompa pentru sapa umeda sau torcretare



Echipament
fabricat
in Italia

Step 120A

Echipare de serie:

Motor electric trifazic 7.5 kW
Pompa cu surub pentru transport materiale umede sau amestecate in prealabil
Panou de comanda comanda prin cablu de la distanta 37m
Furtun material diam. 50mm, lungime 30m
Manometru pentru presiunea materialului
Cablul electric pentru conexiune 400V 32A
Sita vibranta montata pe cuva de incarcare
Roti pneumatice pentru transport facil
Cutie accesorii
Snec (rotor + stator) tip 60.12



Echipare optionala
Kit pentru torcretare
Kit tractare auto

Toate sistemele de pompare Imer sunt prevazute cu sistem de siguranta al operatorului in cazul in care sita vibranta nu este montata corect, utilajul nu intra in functiune.

Pompa sapa Imer	Step 120A
Motor electric	400V - 50 Hz
Putere motor	7.5 kW
Debit max. material	7 m ³ /h
Capacitate rezervor material	120 l
Distanța de pompare orizontal / vertical	60 / 30 m
Inaltime de incarcare	435 mm
Granulometrie max. suportabila	10 mm
Greutate totala utilaj	280 kg
Dimensiuni utilaj LxIxh (mm)	2320x820x960

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificatii tehnice fiind influentate de factori precum: vascozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzura acestuia, temperatura mediului ambiant.

Acest utilaj se folosește pentru transportul și pomparea liberă (fără pistol/lance) de: sape/substraturi pe baza de ciment sau anhidrida, sape usoare cu polistiren sau mortare de umplere cu granulatii între 8-10mm; datorită motorizării trifazice pompa are un debit mare de material transportat de aprox. 117 l/min.

Se poate utiliza în lucrări de torcretare/tencuiala umeda cu sorturi de nisip de maxim 4mm împreună cu kitul recomandat de producător (furtun DN50, lance și compresor specific fiecărei aplicații). Cu ajutorul kit-ului aferent se pot torcreta materiale la presiune controlată aferente lucrărilor de renovare, reparații la rosturi și segregări, etc. Sistemele de pompare cu snec oferă un debit constant de material ușurând execuția lucrărilor și totodată diverse întrebuintări ale aceluiași utilaj.