

Rollen sorteer:



de machine kan uitgevoerd worden met een afvoer band direct op het einde van de rollen waardoor de bollen snel van de rollen weggevoerd worden ,waardoor deze minder snel vol-lopen door dat de bollen met de wortels achter de steunen blijven hangen. Een meetrillend bord met een zijafvoerband kan echter ook.

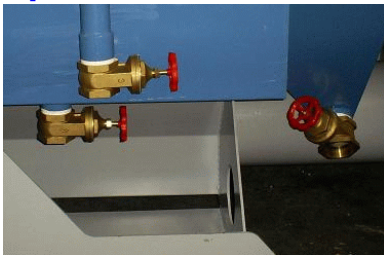


De rollen sorteer machine is zeer breed uitgevoerd (27 rollen of 1.60 meter breed) de machine is voorzien van snelverstelling (standaard van zift 3 tot zift 11) en frequentie sturing.



Door een messen set worden de wortels van de bollen opgelijmatige hoogte afgesneden De losse wortels worden met de onderliggende spijlen band afgevoerd.
Er is een mogelijkheid om meerdere messen balken te monteren

Spoel machine:



de spoel machine is uigevoerd met met een frequentie sturing waardoor de op stuwng van het water naukeurig regelbaar is. De losse grond wordt afgevoerd middels een bezink bak waarna dit afgevoerd kan worden naar een bassin. Ook kan de machine worden uitgevoerd met een kluiten / stenen band.

De broeskoppen kunnen in versteld worden in hoogte positie en water doorlaat. Door een kraan is de hoeveelheid te regelen.Tevens is de machine voorzien van een kraan om gerecirculeerd water toe te voegen.

Geschatte benodigde hoeveelheid 20-50 m3 (dit hangt af van de hoeveelheid grond die moet worden afgevoerd.

De machine is in hoogte verstelbaar en voorzien van wielen met uit draai poten. Hier door is de machine makkelijk te verplaatsen en dus te gebruiken op meerdere locaties



De schroef is een 4 blads uitvoering met een hoog rendement.

