

KA 4018

Stacionární prosévací zařízení



Výkonné – Skladné – Ekonomické

KA 4018 se montuje na flexibilní základy ze systému betonových bloků do výšky požadované zákazníkem! Pohon bubnu je od elektromotoru s převodovkou s plynulou regulací otáček.

Plnění prosévacího bubnu se provádí buď pomocí stacionárního nebo mobilního zásobníku o objemu 10, 15 nebo 20 m³ se speciálním rotorem (pomaloběžným) a šikmým pásovým dopravníkem.

Na přání může být na vynášecí dopravník připojen pneumatický odlučovač, který proudem vzduchu separuje lehkou frakci do speciálního kontejneru. Nadsítné částice mohou být opět vráceny do procesu rozkladu!

Technická data

Pohon:

Pás v zásobníku	1,0 KW
Rotor	15,0 KW
Dopravní pás	5,5 KW
Prosévací buben	11,0 KW

Prosévací buben:

Řetězový pohon	
Délka bubnu	410 cm
Průměr bubnu	180 cm
Plocha sít	22 m ²

Plnicí pás:

Délka	700 cm
Šířka pásu	80 cm

Zásobník:

Šířka pásu	140 cm
Plnicí výška	300 cm

Výkonnost:

až 120 m³/h

Možnosti (opce):

Vynášecí dopravník: 3,0 KW

Délka	300 cm
Šířka	65 cm

Pneumatický odlučovač: 7,5 KW

Centrální mazání

Magnetický separátor

Dálkové ovládání



Všechna práva vyhrazena, za chyby tisku nezodpovídáme.