



Mobilnost je važna - Keestrack

Keestrack je belgijska tvrtka osnovana 1988. s glavnim ciljem proizvodnje visokokvalitetnih mobilnih sitoseparacija

S visokomotiviranim timom projektanta i tehničara nastala je prva specijalno dizajnirana mobilna sitoseparacija na gusjenicama komercijalnog nazvana Frontier 4518. Služila je za reciklažu i kamenolome za odvajanje zemlje od kamena. Stroj je bio napravljen u potpunosti s EC smjernicama. U strojeve se ugrađuju visokokvalitetne i svjetski priznate komponente kao Bosch-Rexroth, Sauer Danfoss, Deutz i Caterpillar. Danas tvrtka u svojoj ponudi ima sedam modela za prosijavanje i dva za drobljenje. Strojevi za grubo prosijavanje materijala: Combo, Novum, Pioneer, Explorer 1800 i 1800-3D, Explorer 1500 i 1500-3D.

Combo

Najmanje mobilno postrojenje za sijanje komercijalnog naziva Combo posjeduje sljedeće karakteristike:

- spremnik: 5 m³
- sito: površine 3,24 m² na obje etaže
- tri hidraulički sklopive otpremne trake
- kapacitet: do 250 t/h
- ukupna masa oko 16-17 t
- transportna visina : 3.10 m
- transportna širina: 2.4 m

Novum

Mobilno postrojenje za prosijavanje komercijalnog naziva Novum ima sljedeće karakteristike:

- spremnik: 6 m³
- sito: površine 6,30 m² na gornjoj i 5,4 m² na donjoj etaži
- tri hidraulički sklopive otpremne trake
- kapacitet: do 350 t/h
- ukupna masa oko 25 t
- transportna visina: 3.10 m
- transportna širina: 2.55 m

Pioneer

Mobilna sitoseparacija komercijalnog naziva Pioneer sa sljedećim karakteristikama:

- spremnik: 7 m³
- sito: površine 8,10 m² na obje etaže
- tri otpremne trake hidraulički sklopive
- kapacitet: do 800 t/h
- ukupna masa oko 30 t
- transportna visina : 3.15 m
- transportna širina: 2.55 m

Svi strojevi mogu biti opremljeni raznim sustavima sita počevši od fingersa, stepenastih grizlyja, čeličnih ploča s rupama. Pored toga u opciji su: magnet, pranje materijala na sitima, daljinsko upravljanje, centralno podmazivanje, pumpa za lijevanje goriva, produženje transportnih traka, povećanje usipnog koša itd. Jedan od važnijih detalja je opcija da stroj služi za primarno-grubo (pred drobilicom) i fino sijanje materijala, poslije drobilice. Ovo omogućava dodatna lako izmjenjiva kazeta u okviru sita.

Strojevi za fino prosijavanje:

Explorer 1800 I 1800-3D

Mobilna sitoseparacija komercijalnog naziva EXPLORER sa sljedećim karakteristikama:

- spremnik: 7,7 m³
- sito: površine 2 x 8,10 m² ili 3 x 8,10 m²
- tri otpremne trake hidraulički sklopive
- kapacitet: do 500 t/h
- ukupna masa oko 28-32T (ovisno o broju frakcija i dodatnoj opremi)
- transportna visina : 3.15 m
- transportna širina: 2.55 m
- stroj nudi opciju dodatnog sita i tako prosijavanje četiri frakcije.
- usipni bunker je opremljen hidraulički podesivom rešetkom.

Explorer 1500 I 1500-3D

Mobilna sitoseparacija komercijalnog naziva EXPLORER sa sljedećim karakteristikama:

- spremnik: 7,7 m³
- sito: površine 2 x 5,4 m² ili 3 x 5,4 m²
- tri otpremne trake hidraulički sklopive
- kapacitet: do 400 t/h
- ukupna masa oko 24-26 t (ovisno o broju frakcija i dodatnoj opremi)
- transportna visina : 3.15 m
- transportna širina: 2.55 m
- stroj nudi opciju dodatnog sita i tako prosijavanje četiri frakcije.
- usipni bunker je opremljen hidraulički podesivom rešetkom.

Mobilne drobilice - Destroyer 1112, Destroyer 1312

Destroyer 1112 - mobilna rotaciona drobilica komercijalnog naziva Destroyer 1112 sa sljedećim karakteristikama:

- usipni koš: 5 m³
- otvor mlina: 1.050 x 800 mm
- promjer rotora: 1.000 x 1.150
- masa: oko 35 t

Destroyer 1312 - mobilna rotaciona drobilica komercijalnog naziva Destroyer 1312 sa sljedećim karakteristikama:

- usipni koš: 7 m³
- otvor mlina: 1.280 x 900 mm
- promjer rotora: 1.250 x 1.150 mm
- masa: oko 47 t

Obje drobilice nude opciju jalovinske trake, sita za prosijavanje s povratnom trakom nadzrna, daljinsko upravljanje, centralno podmazivanje, radno svjetlo itd. Pored standardnih udarnih greda u mogućnosti je isporuka i keramičke udarnih greda.