



Betakarítás utáni gépsor

MES-LIMP-CINT tisztító asztal Nagy tisztító és válogató kapacitás

A szegecsezett szalag lehetővé teszi a maradványok, föld, gyökér, héj eltávolítását osztályozás, szárítás, tárolás előtt.

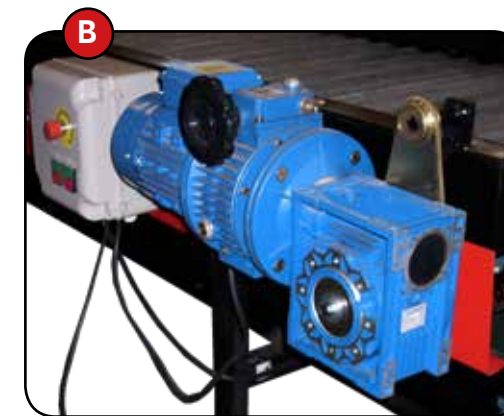


Komplett sor
Tartály - Tisztító asztal - Kefés tisztító - Fejosztályozó

Tulajdonság	MES-LIMP
Szélesség (cm)	2290
Hossz (cm)	2700
Min. magasság (mm)	1950
Méretek (mm)	2050x970
Pálcátávolság (mm)	35
Pálcaméret (mm)	10
Teljesítmény (kW)	1,5
Súly (kg)	620
Teljesítmény (kg/óra)	8 T/6



A. Három munkafázis folyik a forgó szalagok között, a kefék tisztítás, a görgyleválásztás és a földleválásztás.



B. Állítható sebességű 1,5 kW-os elektromos motor hajtja meg a szalagokat, adaptálva a fokhagymafejkelethez.



C. A görgyök, a föld és a maradványok egy gumiszalagon kitérítésre kerülnek egy személtároló ládába.



D. A tisztító asztal hossza hatékony tisztítást tesz lehetővé. Összekombinálható más berendezésekkel, mint pl kefék tisztító és osztályozó.



E. A 970 mm széles és 2050 mm hosszú tisztító asztal magas teljesítményt tesz lehetővé, akár 8 t/6-t, magas kapacitású szétválásztást, föld-görgyeltávolítást.



F. Az anyagminőség a kiváló tisztítást teszi lehetővé.

Kefés tisztító Fokhagymafejek intenzív tisztítása osztályozás és tárolás előtt

Eltávolítja a földet, a sáros héjakat a rotációs kefék segítségével, a fokhagymafejek sérülése nélkül.



Tulajdonságok	CEPI-B
Szélesség (cm)	125
Hossz (cm)	371
Kefék száma	22
Kefék szélessége (cm)	100
Teljesítmény (kg/ó)	4000
Teljesítmény (kW)	2
Súly (kg)	650



A. A 3m-es alsó és felső kefék tisztító, amely hatékonyan tisztítja földet és a külső barna réteget.



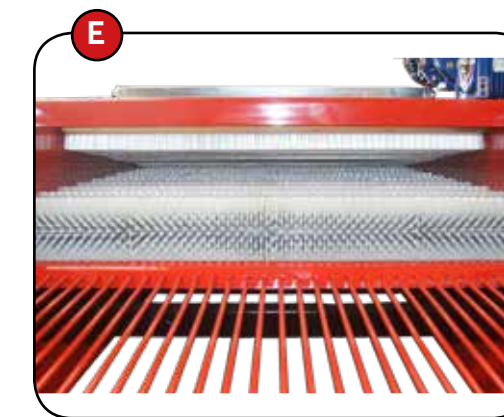
B. Magas munkateljesítmény az XL szélesség miatt



C. Kettős szabályozással ellátott 2 felső kefe, amely szabályozza a tisztítási erőt.



D. A felső kefesor a karok segítségével könnyen állítható



E. A fokhagymára való, speciális szintetikus szálak lehetővé teszik a hagymák kiváló forgását és tökéletes tisztítást biztosítva, a termés sérülése nélkül.



F. A végső rostély elválasztja a maradék földmaradványokat, ezzel megakadályozva, hogy azok a tároló ládába kerüljenek.

Fokhagymafej osztályozó

Precíz és sérülésmentes osztályozás, nagy teljesítmény

Az egyöntetű mérettel növelhető a terméshozam.
A osztályozó egységek szám alkalmazkodik a piaci igényeknek megfelelő különböző méretekhez.



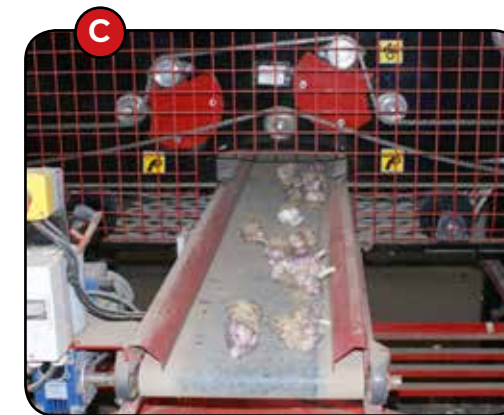
Tulajdonságok	CLASIF
Adagolási magasság (cm)	155
Kihordószalag magassága (cm)	94
Szalag szélessége (cm)	35
Szalag hossza (cm)	380 X 100
Teljesítmény (kW)	
Kihordó szalag	0,184
Rázó tengely	0,736
Osztályozó szalag	1,472
Feszültség (V)	380
Teljesítmény (kg/ó)	8000



A. Moduláris kialakítás. A moduláris kialakítás lehetővé teszi a tetszés szerinti egységek összekapcsolását.



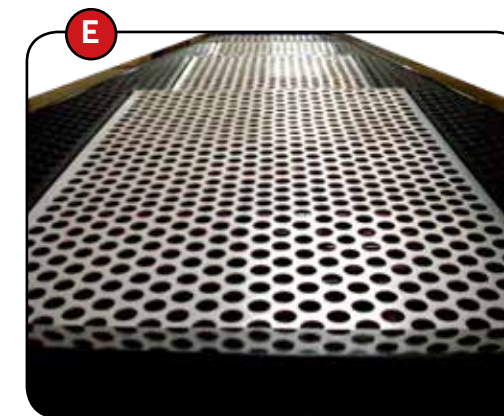
B. Precíz osztályozás. A modulok hossza, valamint a sebesség állíthatósága lehetővé teszi a megfelelő osztályozást.



C. Sérülésmentes osztályozás. A kihordó szalag minimális magassági helyzetben található, ezáltal elkerülhetőek a sérülések. Lehetőség van ládába, vagy kisebb rekeszekbe is pakolni.



D. A kihordó szalagok optimális elhelyezkedése. Mindegyik modulnak önálló kivezetője van, elegendő nagyságú helytel a valogatáshoz, ellenőrzéshez és a termék összegyűjtéshez.



E. Nagy teljesítmény. Az 1000 mm-es munkaszélesség nagy mennyiségű munkavégzést tesz lehetővé, 8 t/óra.



F. Méretek szerinti tárolás. A fokhagyma pontos osztályozása növeli az értékesítési lehetőségeket és magasabb jövedelmezőséget eredményez.

Fokhagyma hámozó

Nagyobb jövedelmezőség a betakarítás idején.

A fokhagyma roppantása és hámozása magasabb jövedelmezőséget tesz lehetővé.

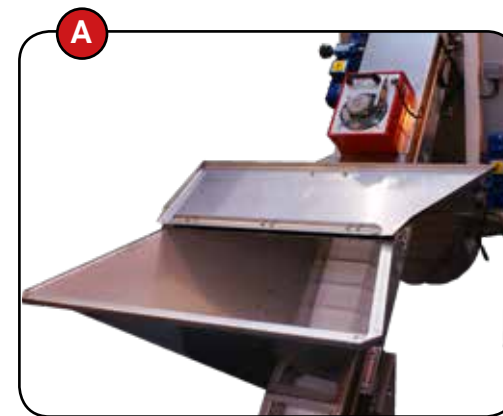


Fokhagyma roppantó

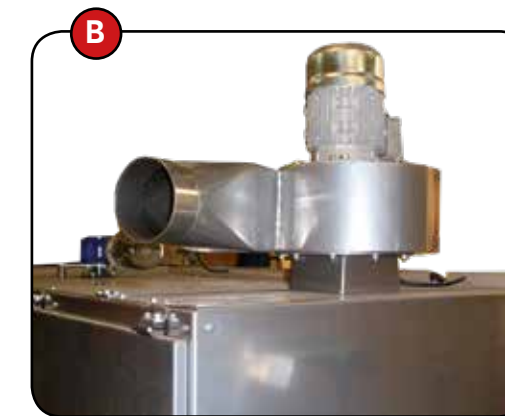
A fokhagymagerezdek szétválasztása és osztályozása az egyenletes és szabályos ültetés első feltétele. A gép nagy teljesítménye lehetővé teszi, hogy a roppantott mennyiség az ültetés üteméhez igazodjon.

Tulajdonság	LPL 200	LPL 150	LPL 150
Nyomásigény	4200 l a 7 bar.	2000 l a 7 bar.	1000 l a 7 bar.
Injektorok száma	12	7	4
Hámozó szalag szélessége	400 mm	200 mm	100 mm
Válogató szalag méretei (m)	3 x 0.6	3 x 0.5	2 x 0.5
Motor teljesítménye (kW)	10	7	5
Teljesítmény (kg/óra)*	200	150	100

*gerezdméret függvénye



A. Előzetes felmelegítés. A roppantott gerezdek felmelegítésre kerülnek a felhordó szalagon, ezáltal hatékonyabb lesz a hámozás.



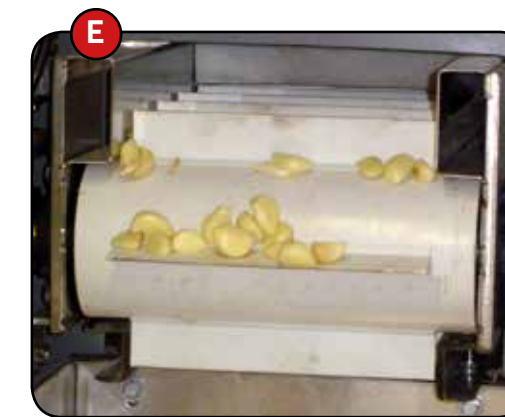
B. Háj eltávolítása. A hámozás során keletkező hulladék erős penumatikus szvórendszer által kerül extrahálásra. Csak a hámozott gerezdek maradnak a hámozóban.



C. Válogató szalag. A válogató szalag lehetővé teszi a nem megfelelő gerezdek eltávolítását.



D. Élelmiszeriparban elfogadott konstrukció. Minden JJBroch termék megfelel az előírt követelményeknek és élelmiszeripari előírásoknak.



E. 98%-os hatékonyság. Az injektálók és a hámozó belső szerkezete megkönnyíti a levegő áramlását, 98%-os hatékonyságot biztosítva.



F. Kompresszor. Opcióként.



be garlic,
be broch



Fokhagyma ültető



Kévézős betakarítógép



Szárvágós betakarítógép



ALFA-GÉP KFT
5600 Békéscsaba Szarvasi út 84.
Tel.: + 36-66-447-909
Fax: + 36-66-449-434
info@alfa-gep.hu, www.alfa-gep.hu