

SIPMA körbálázók



Gyártó:: SIPMA

A SIPMA gépekre jellemző kiforrott gyártási koncepció széleskörűen népszerűvé tették a körbálázókat. A szalma, széna valamint a zöldtakarmány begyűjtését gazdaságos üzemelés mellett végzik, mivel a gépek a Sipma saját technológiáján alapulnak, melyet Lengyelországban folyamatosan fejlesztenek az egyre korszerűbb és kényelmesebb felhasználás érdekében. Kínálatunk többfajta fixkamrás körbálázókból áll, melyek különböző felszereltségi változatokban érhetők el.

PS-1210 CLASSIC

A rúdláncos bálátömörítési rendszerű bálázóink kivitelüknek köszönhetően a legkisebb energia felhasználást igénylő gépek kategóriájukban, mégis kiválóan tömör és egyenletes formájú bálákat készítenek. A teljesen mechanikus vezérlésének köszönhetően könnyedén, gyorsan végezhetőek el az alapvető beállítási műveletek. Az alapkivitelben zsineges kötözésű géphez hálós kötözési opció is rendelkezésre áll, mellyel amellettt hogy idő takarít meg a bálázó életteljesítményét is fokozhatja. Ezt a típust elsősorban széna, szalma és zöldtakarmány bálázására ajánljuk és 120 átmérőjű bálákat tudnak vele készíteni.

PS 1211 és PS 1221 FARMA PLUS PS 1510 FARMA

A PS 1510 FARMA (bálaátmérő 150 cm) és PS 1211, PS 1221 FARMA PLUS (bálaátmérő 120 cm) bálázók már magasabb felszereltségű kategóriába tartoznak, mely magába foglalja az automata olajzó rendszert, az elektromos kötözés indítást, a traktor fülkéjéből és alapfelszereltségként a hálós kötözést is. A kamra zárás a továbbfejlesztett hidro-mechanikus rendszerrel vannak ellátva. Míg a PS 1510, PS 1211 rúdláncos tömörítési rendszerrel rendelkezik, addig ennek hengerrel kombinált

változata található a PS 1221 típusokban. Ezt a kivitel ajánljuk nagy mennyiségű zöldbála és kukoricacsutka bála készítéséhez.

Kérjük tekintse meg a PS 1221 Farma plus bálázó-t munkaközben:

www.youtube.com/watch?v=52bIR1NUtVg

PS 1312 POWER CUT

A POWER CUT megnevezés takarja azt a munkafolyamatot, amelynek folyamán a zöldtakarmány szecskázva kerül a tömörítő kamrába, jobban megtöltve azt és jobb minőségű erjesztett takarmányt eredményezve. Ezzel a folyamattal nyert erjesztett takarmány magasabb tápértékű és könnyebben fogyasztható az állatok számára és könnyebben bontható a bála. A vágókések mindegyike külön védőburkolattal van ellátva az esetleges károsodás ellen s az egyszerű szétszerelhetőség megkönnyíti a vágópenge karbantartását. A forgó-daraboló egység megnöveli a bálázó hatékonyságát. Ha a munkafolyamat során nem igényeljük a szálastakarmány aprítását, úgy a hidraulika munkahenger segítségével kikapcsolhatjuk a szecskázó egységet. A rendfelszedő rendleszorító hengerrel van ellátva a laza, száraz rend hatékonyabb, gyorsabb felszedése érdekében.

Műszaki adatok:

PS 1213 és PS 1223 FASTER

A PS 1213 és PS 1223 FASTER bálázók a továbbfejlesztett változatai a PS 1211 és PS 1221 változatoknak. A legújabb fejlesztés a rendfelszedőre fókuszálva gyorsabb hajtásrendszert, rendleszorító hengert és fülkéből szabályozható hatékony kötözési rendszert tartalmaz.

Ennek köszönhetően még kényelmesebben tudja ellátni a gép kezelő a beállítási és ellenőrzési folyamatokat, melynek eszközéül az ergonomikus kezelőegység szolgál.