

## ១. ផ្នែកទីន

អង្គប់ (រូបភាពខាងក្រោម) គឺជាការណ៍វាយបំបែកដី និង ធ្វើរោយ ដឹងបាលស្ថិតុ ដែលងាយស្ម័ែលដល់ការសាប្ត្រស។ អង្គប់មានប្រសិទ្ធភាព ខ្ពស់ក្នុងការធ្វើឈើដីសិមីរីដីកក់ និង ដឹងលាងនូវរាជស្ថិតុរ៉ែរី។

## ២. ឧស្សាហ៍បច្ចេកទេន

-ទំហំ: ២០៥៤មម x ១៣៦០ មម x ១៧៨០ មម

-ទំនួន: ៣៨០ គីឡូក្រាម

-អង្គតិចិត់: ៩៦០ មម

-ចំនួនផ្ទៃកំបិត: ៤៧-៤៨

-ទម្រូវការងារ: ១៧៤៧ មម

-ជំរាប់: ៨-១២ មម

-ចំនួនជី: ២៥០-៤៥០ ជី

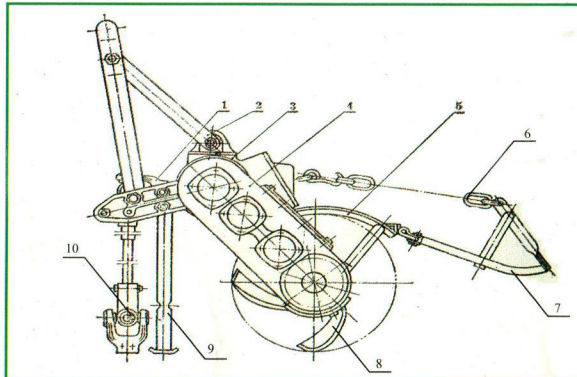
១-បើណ្ហីនី ៣.២ គ.ម/ម  $\longrightarrow$  ០.៥ ហ.ត/ម

-ការចំណាយប្រែង: ១៨-១៨ ល/ហ.ត

២-បើណ្ហីនី ៥.៤ គ.ម/ម  $\longrightarrow$  ១.០ហ.ត/ម

-ការចំណាយប្រែង: ៥ - ៦ ល/ហ.ត

## ៣. ចង្វឹមអង្គប់ (មិនរួចទី ៩)



## ៤. ការង្រៀនបញ្ជីការងារ

៣-ប្រអប់បុង

៤-កំរុងរាប់រី

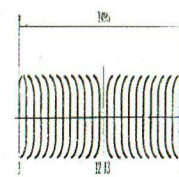
៥-ក្បែរក្បែរ

៦-ជួរកំរុង

៧-ជួរកំរុង

## ៥. ពិធីសាស្ត្រក្នុងការសំឡើងដែលកំបិតបែងចាន់អង្គប់

យើងត្រូវអនុវត្តន៍ឡាមិនខាងក្រោមនេះ:



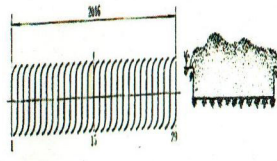
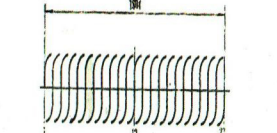
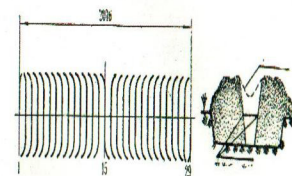
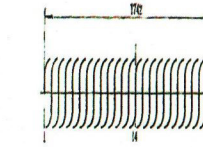
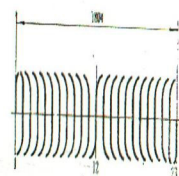
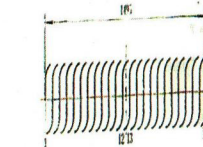
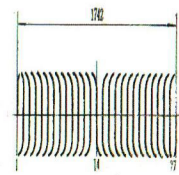
៨-ដែលកំរុងដោលកណ្តាល

៩-ប្រអប់នេមទី

១០-ប្រវិកកំរុងក្នុងក្បែរក្បែរ

១១-ផ្ទៃកំបិត

១២-ការង្រៀនកាប់ពី(PTO)



## ៥. ការង្រៀនសាស្ត្រក្នុង និង ក្បែរក្បែរ នៅអនុក្រោមការងារ

ក. អនុក្រោមយកទៅប្រើប្រាស់

- ពិនិត្យ និង វិភាគនឹង បុងប្រុងអេត្រ ជាពិសេសបុងប្រុង ថាប៉ែក និងកំបិតបុងប្រុងប្រអប់បន្ទូលលាង។ បើក្នុងពាណិជ្ជកម្ម ដើម្បីគោរោះ ដែលកំបិត រកដឹងកំណត់របស់អង្គប់ដែលបានបង្កើតឡើង។

- ពិនិត្យមិនប្រែងនៅក្នុងប្រអប់បន្ទូលលាង ហើយប៉ែកចាក់បន្ទូល មិនឱ្យមិនប្រែងនៅក្នុងប្រអប់បន្ទូលខ្លាំង។ បើអង្គប់បន្ទូលនៅក្នុងកំនែងតាមលីស្សរ សម្រេចបានក្នុងបន្ទូល បញ្ចប់ការងារនៅក្នុងបន្ទូល។ ត្រូវរក រោងយើង និងបំបាត់ថាលូវឯម្មលេបក្នុងបន្ទូលដែលនាំ រោងមានស្ថិតិក។ ២. ពេលកំពុងប្រើប្រាស់

អង្គប់ត្រូវដាក់ចុះយើង។ ពេលលើកត្រូវដាក់អំព្រោយរហូតដល់ រាយបំលើយើង។ នៅពេលត្រូវកំណត់រឹបឯកមិនប្រាយ វិនិច្ឆ័យបាត់ស្រែ ស្ថា ត្រូវដាក់អំព្រោយនៅប្រព័ន្ធបញ្ចប់កំលាំងរបស់អង្គប់ ហើយត្រូវធិក អង្គប់ រោងយើង និងបំបាត់។

- ក្រោពិអ្នកបើកបរ ហាមមិនរោងនរណាម្នាក់ចូលទៅនិតិ អង្គប់ ពេលធិក។

- ពេលធិកការអ្នកបើកបរត្រូវពិនិត្យមិនប្រែងអង្គប់ជាបច្ចាំ និងស្ថាប់ សំលេងម៉ាឈុទិន្នន័យ។ ហើយម៉ាឈុទិន្នន័យនឹងបុងប្រុង តិចបញ្ហាលមកពីអង្គប់។ ឧបាទរណ៍: កំបិតកំណែងដោយស្ថិតិក្បែរ មានរួចជាតិ វិជ្ជាប់ជូន វិកិដី ផ្សេងៗនិងសម្រប។

- ត្រូវធិកដាក់ថាដូលទៅទាបលូម ដែលអាចរោងកំបិតកាប់ ជីតាមត្រូវកំស្មែរ ស្ថានភាពរោង ជូន ស្ថិតិក្បែរប្រុង។