

মাটি সমতলীকৰণ প্ৰণালী

প্ৰস্তাৱনা ৩ ধৰণ হৈতেৰ কাৰণে বোকা আৰু শুকান দুয়োবিধি মাটিকে সমান কৰিব লাগা হয়। বলধ, মই আদি হালটোৱা জন্ম আৰু ২-হইল ট্ৰেক্টুৰ বোকা মাটি সমতলীকৰণত কামত ব্যৱহাৰ কৰা হয়। ৪-হইল ট্ৰেক্টুৰ শুকান আৰু বোকা দুয়োবিধি মাটিকে সমতলীকৰণত কৰা কামত ব্যৱহাৰ কৰা হয়। সকল সকল পথাৰত মানুহে নিজে সমতলীকৰণ কৰে যদিও মধোমীয়া বা বৃহৎ এলেকাৰোৰ সমতলীকৰণ কৰাৰ বাবে যন্ত্ৰ প্ৰয়োগ জৰুৰী।

জন্মৰে টোনা হাল আৰু ২-হইল ট্ৰেক্টুৰৰ দ্বাৰা সমতলীকৰণ

জন্মৰে টোনা হাল আৰু ২-হইল ট্ৰেক্টুৰৰ দ্বাৰা সমতলীকৰণ কৰিবলৈ হ'লৈ মাটিকোৱা পানীৰে আৰুত হোৱাটো দৰকাৰী। এক হেঁটুৰ মাটি সমান কৰিবলৈ এখন ২-হইল ট্ৰেক্টুৰক ৭-৮ দিন আৰু জন্মৰে চালিত এখন হালক ১২-১৫ দিন সময় লাগে। বৰ্ষ পানীৰ মাটিত বলধতকে মইৰ অল বেছি সুবিধাজনক। অসুবিধাটো হ'ল দুয়োটা প্ৰক্ৰিয়াতে এৰাৰত মাটি ৩-৫ ছেমি পৰ্যন্তহেস্থানাত্ৰ কৰিব পাৰে।

ড্ৰেগ বাকেট বা বিয়াৰ মাউণ্টেড ট্ৰেক্টুৰ ব্ৰেডবুক্ত ৪-হইল ট্ৰেক্টুৰৰ দ্বাৰা সমতলীকৰণ

বোকা আৰু শুকান দুয়োবিধি মাটি সমান কৰিবলৈ ৪-হইল ট্ৰেক্টুৰ বৰ সুবিধাজনক। বিয়াৰ মাউণ্টেড ব্ৰেডবুক্ত ৪-হইল ট্ৰেক্টুৰ বোকা মাটি সমান কৰিবলৈ উত্তোলন সজুলি। আনহাতে শুকান মাটি সমান কৰিবলৈ ডাইন্ড্রিলিক ভাৱে চালনত বাকেটবুক্ত ৪-হইল ট্ৰেক্টুৰ বেছি উপযোগী। বিয়াৰ মাউণ্টেড ট্ৰেক্টুৰে এক হেঁটুৰ মাটি সমান কৰিবলৈ প্ৰায় ৮ ঘণ্টা সময় লাগ। আনহাতে ড্ৰেগ বাকেটবুক্ত ট্ৰেক্টুৰে ৪-৬ ঘণ্টাৰে সময় লাগ।

লেটোৰ নিয়ন্ত্ৰিত বাকেটবুক্ত ৪-হইল ট্ৰেক্টুৰৰ দ্বাৰা সমতলীকৰণ

মাটি সমান কৰা প্ৰক্ৰিয়াত অন্য পদ্ধতি বা সৰঞ্জামতকে ৫০% অধিক বলদামক। এই পদ্ধতি অধিক সঠিক আৰু দ্রুত। ট্ৰেক্টুৰ বাকেট স্থানীয়ভাৱে লগাই লাব পাৰি।

