

Eccoli! I due nuovi nati del Borghese-Faranda!

La scuola non si ferma, ma più operativa che mai, anche in tempi di Coronavirus, continua imperterrita nella sua attività e nella sua opera d'implementazione tecnologica in tutti i settori d'indirizzo. Con l'acquisto che vi presentiamo, abbiamo voluto ulteriormente attrezzare e specializzare le esercitazioni dei nostri alunni, che vengono svolte all'interno della bellissima azienda agraria della nostra scuola (il nostro laboratorio a cielo aperto) e andranno ad arricchire ulteriormente la dotazione dell'Istituto tecnico agrario

Ecco a voi, ve li presentiamo:

La Motocarriola Cingolata che può affrontare ogni tipologia di situazione e terreni difficili senza mai fermarsi. La trasmissione meccanica consente di sfruttare a pieno la potenza dei motori.

Il profilo dei cingoli in gomma permette la trazione in terreni con poca portanza, friabili e forti pendenze.

Con il cassone in acciaio ribaltabile anteriormente, offre una grande capacità di carico. Le sponde apribili possono essere bloccate orizzontalmente in modo da aumentare considerevolmente la superficie di carico. La collaudatissima trasmissione, i rulli dei cingoli in acciaio montati su boccole e con ingrassatori, insieme alla robustezza del telaio, garantiscono affidabilità e durata nel tempo.

La trinciasarmenti è una macchina utilizzata per raccogliere in modo **rapido, semplice** i prodotti di scarto a seguito di operazioni di cura del giardino o del campo. Dotata di lame che funzionano in contemporanea, la trinciasarmenti tritura qualsiasi tipo di scarto biologico incontra al suo passaggio, liberando così il terreno da intralci e ingombri; non aspira il materiale tagliato ma lo lascia sul terreno. Offre un'elevata capacità di affrontare **lavori di pulizia** in situazioni molto difficili: terreni impervi infestati da arbusti, rovi, vegetazione molto folta, pendenze e in ogni condizione dove altre tipologie di macchine non possono essere utilizzate. Il loro uso è semplice ed agevole, nel pieno rispetto delle condizioni di comfort e sicurezza per l'operatore

Alla prossima!



