ITA

SEMINATRICE DI PRECISIONE CON VARIATORE ELETTROMECCANICO

Seminatrice trainata, ideale per la semina in serra di colture da taglio. È molto versatile, perché è possibile cambiare tipologia di semina in pochi minuti e garantisce un’elevata precisione di quantità di seme/m2.

SISTEMA BREVETTATO DI DISTRIBUZIONE DEL SEME

Consiste in una testa di semina e in una spugna che girando fa cadere il seme senza danneggiarlo. Ogni testa di semina può essere equipaggiata con un numero massimo 9 uscite.

VARIATORE ELETTROMECCANICO

Permette di regolare con estrema precisione i kg semi/ha. La quantità di semina si imposta con grande semplicità utilizzando la freccia presente sull’orologio.

RULLI OSCILLANTI

F-Seed è dotata di un rullo anteriore e di un rullo posteriore, entrambi in acciaio inox. La ripartizione del peso sui rulli è regolabile in funzione della tipologia di terreno.

VOMERI INDIPENDENTI

Vomeri indipendenti rispetto ai rulli. Telaio interno flottante per adattarsi alle imperfezioni del terreno. Vomeri regolabili in altezza per variazioni profondità seme.

ENG

PRECISION SEEDER WITH ELECTROMECHANICAL VARIATOR

Trailed seeder, ideal for sowing cut crops both in greenhouses and open field. Very versatile, possibility to change the type of seed in just a few minutes, extremely high precision in the quantity of seed/m2.

PATENTED SEED DISTRIBUTION SYSTEM

It consists of a sowing head and a sponge which by turning leads the seed to the ground without any damage. Each sowing head can be equipped with a maximum number of 9 exits.

ELECTROMECHANICAL VARIATOR

The kg seeds per ha can be adjusted with extreme precision. The sowing quantity can be set very easily using the arrow placed on the clock

FLOATING ROLLERS

F-seed is equipped with a front roller and a back roller, both in stainless steel. The weight distribution on each roller is adjustable according to the type of ground the machine is dealing with.

INDEPENDENT PLOGHSHARES

The ploughshares are independent from the rollers. Each share is installed on a floating internal frame that follows the ground. The height of the shares is adjustable to alter the seed depth.