

FORIGO

SINCE 1972

MODULA FAMILY

Seminatrice modulare elettronica
Electronic modular seed drill
Semănătoare electronică modulară

Modula Go



Modula Jet



La nostra differenza è fare la macchina come vuoi tu

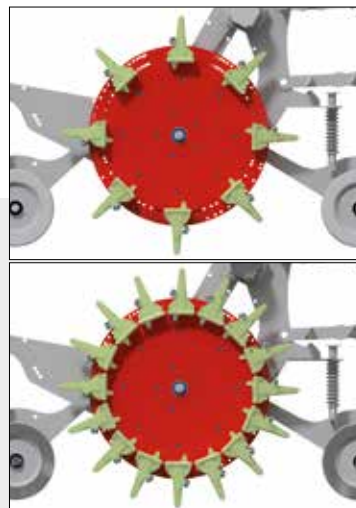
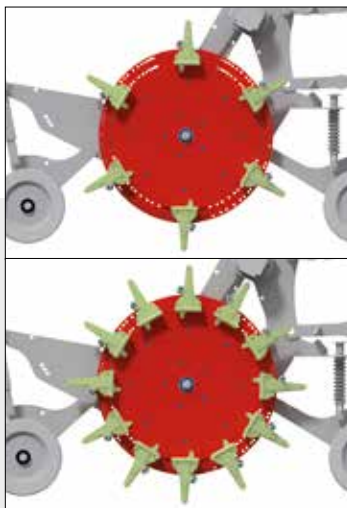


Our difference is manufacturing your machine tailor-made to your wishes
Diferența noastră este de a face Mașina așa cum vă doriți

- 1 Elevata modularità degli elementi**
 - High modularity of the seeding elements
 - Modularitate ridicată a elementelor de însămânțare
- 2 Massima flessibilità di semina**
 - High flexibility in the seeding distance
 - Flexibilitate maximă în ceea ce privește distanța de semănat
- 3 Trasmissione elettrica con sensori di processo**
 - Electrical transmission with process sensors
 - Acționare electrică cu senzori de proces
- 4 Tutto sotto controllo dal posto guida**
 - You can control everything from the cockpit
 - Totul sub control din scaunul șoferului



Becchi - Beaks - Duze	n°	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Passo di semina Seedling distance Distanța de semănat	cm	118	78	59	47	39	33	29	26	23	21	19	18	17	16



La nostra soluzione elettronica per ogni tipo di terreno



Our electronic solution suitable for every kind of soil
 Soluția noastră electronică pentru orice tip de teren

- 1** **Possibilità di mono, doppia o tripla bobina**
 - Single, double or triple bobbin
 - Posibilitatea de a aplica una, două sau trei role de foi de mulcire
- 2** **Massima flessibilità nella distanza di semina**
 - High flexibility in the distance of the seeding
 - Flexibilitate maximă în ceea ce privește distanța de semănat
- 3** **Più lavorazioni in un unico passaggio**
 - More operations in one pass
 - Mai multe prelucrări într-o singură trecere
- 4** **Tutto sotto controllo dal posto guida**
 - You can control everything from the cockpit
 - Totul sub control din scaunul șoferului





IT Flessibilità di semina

Modula JET può gestire una larga gamma di semi, grazie alle due tipologie di elementi di semina intercambiabili:

- Elemento di semina con doppio disco frontale
- Elemento di semina a doppia ruota di appoggio con sistema a bilanciere

EN Seeding flexibility

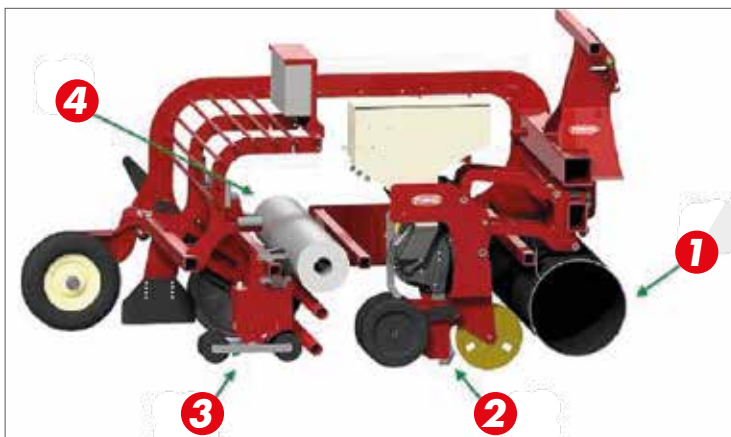
Modula JET is able to manage a wide range of seeds, thanks to two different types of interchangeable seeding modules:

- Seeding module with twin front discs
- Seeding module with twin supporting wheels complete with balancer.

RO Flexibilitatea semănatului

Datorită celor două tipuri de elemente de însămânțare interschimbabile, Modula JET poate lucra o gamă amplă de semințe:

- Element de însămânțare cu disc frontal dublu
- Element de însămânțare cu dublă roată de sprijin și sistem de echilibrare



1. Il rullo anteriore compatta e livella la superficie di semina.
2. L'elemento di semina deposita i semi nel terreno ad una distanza e profondità variabile.
3. Viene stesa la pacciamatura ricoprendo l'intera larghezza di lavoro.
4. Il coltello elettronico genera il taglio sulla pacciamatura in corrispondenza della posizione del seme.

1. The front roller compacts and levels the seeding surface.
2. The seeding element deposits seeds in the soil at a variable distance and depth.
3. Mulch is spread, covering the entire working width.
4. The electronic knife generates the cut on the mulch at the position of the seed.



1. Tăvălugul frontal compactează și nivelează suprafața de semănat
2. Elementul de însămânțare depune semințele în sol la o distanță și o adâncime reglabile
3. Folia de mulcire este întinsă acoperind întregă lățime de lucru
4. Cuțil electronic generează o tăietură în folia de mulcire în aceeași poziție în care a fost plasate semințele



ROTERTALIA s.r.l.
via Abetone Brennero Nord, 9
46035 Ostiglia (Mantova) ITALY

info@forigo.it - tel. +39 0386 32691

www.forigo.it

