

### ◆ SN-1-130

Modello semplice e compatto, a una fila seminante. Adatto per colture come cipolla e pomodoro.

A simple and compact model with one sowing line, specially suited for crops such as onions and tomatoes.

Modèle simple et compact, à une ligne de semis. Il atteint des distances très réduites entre les lignes, en maintient une précision excellente.

Einfaches und kompaktes Modell mit einer Sä-Reihe. Erreicht sehr geringe Reihenabstände mit einer ausgezeichneten Präzision.

Modelo simple y compacto de una hilera de siembra. Alcanza distancias entre hileras muy reducidas, manteniendo una precisión excelente.

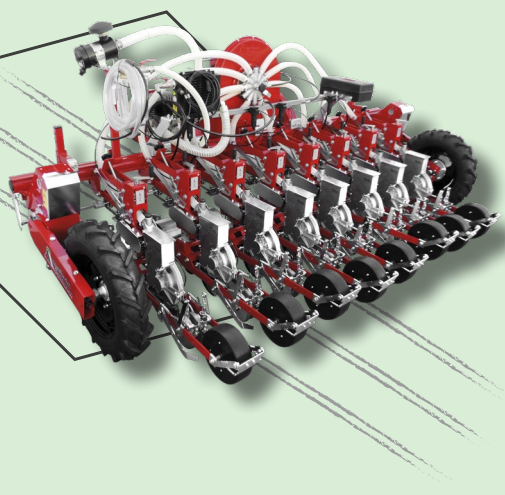
IT

EN

FR

DE

ES



### ◆ SN-2-130

Modello versatile e pratico data la sua configurazione a due file seminanti. Predilige terreni lavorati.

A versatile and practical model with its fixed two-line configuration. Tilled soils are to be preferred.

Modèle polyvalent et pratique vu sa configuration à deux lignes de semis fixes. Il convient essentiellement aux terrains cultivés.

Vielseitiges und praktisches Modell aufgrund der Konfigurierung mit zwei festen Sä-Reihen. Dieses Modell bevorzugt bearbeitete Böden.

Modelo versátil y práctico gracias a su configuración de dos hileras de siembra fijas. Para suelos preparados.

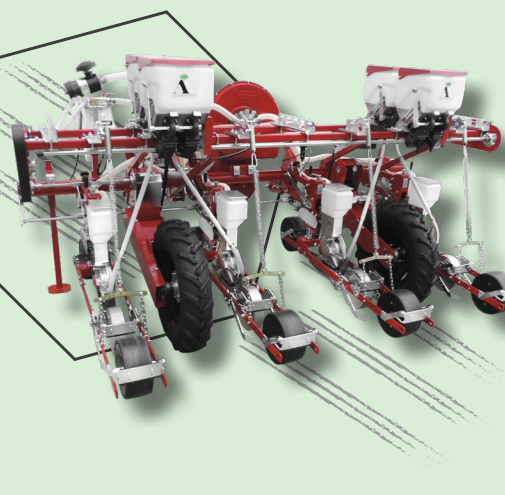
IT

EN

FR

DE

ES



### ◆ SN-3-130

Modello multifunzionale e robusto, data la sua configurazione a tre file fisse. Predilige terreni lavorati.

A multifunction and robust model with its fixed three-line configuration. Tilled soils are to be preferred.

Modèle multifonctionnel et solide vu sa configuration à trois lignes fixes. Il convient essentiellement aux terrains cultivés.

Robustes Mehrzweckmodell aufgrund der Konfigurierung mit drei festen Sä-Reihen. Dieses Modell bevorzugt bearbeitete Böden.

Modelo multifuncional y robusto gracias a su configuración de tres hileras fijas. Para suelos preparados.

IT

EN

FR

DE

ES

PER IL CATALOGO GENERALE  
E LE SCHEDE PRODOTTO,  
SCANNERIZZA IL QR CODE



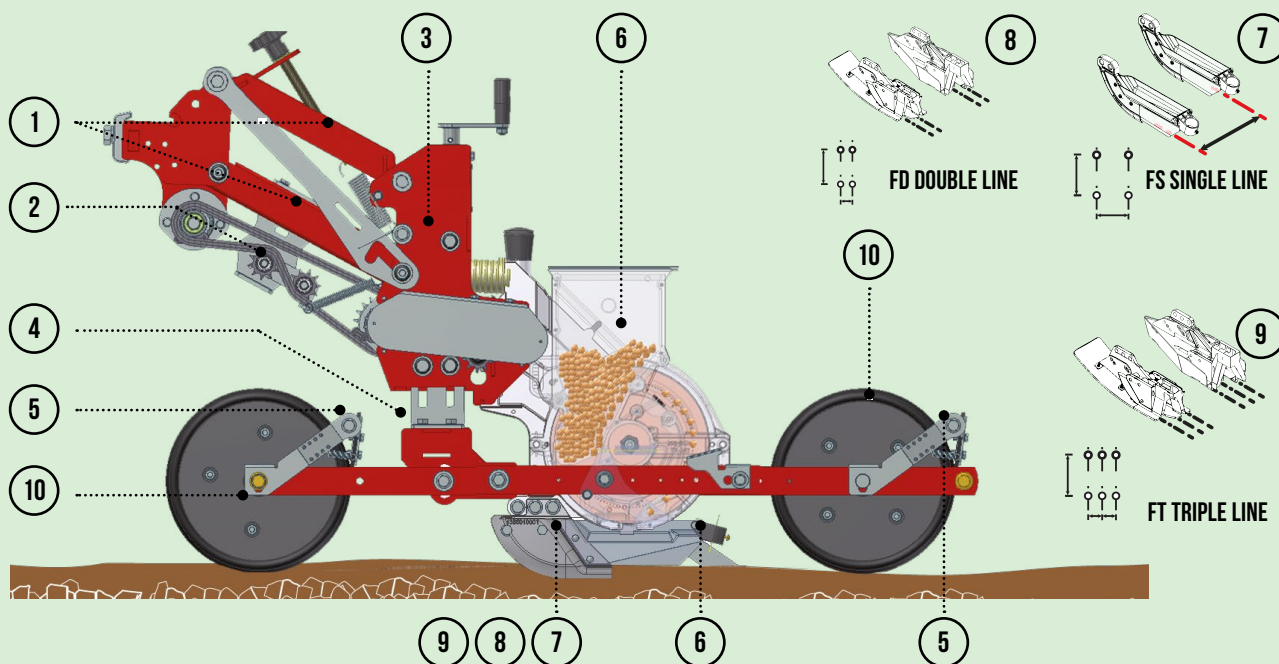
FOR THE GENERAL CATALOG AND  
PRODUCT FLYERS, SCAN THE QR CODE

SEMINATRICE PNEUMATICA DI PRECISIONE PER ORTAGGI  
PNEUMATIC PRECISION SEEDER FOR VEGETABLES

**SN**

# SCHEMA ELEMENTO

## ELEMENT DIAGRAM



- IT**
1. PARALLELOGRAMMA
  2. ORGANI DI TRASMISSIONE
  3. CASTELLO
  4. CARRELLO
  5. RASCHIAFANGO
  6. UNITÀ DI SEMINA
  7. FALCIONE FILA SINGOLA
  8. FALCIONE FILA DOPPIA
  9. FALCIONE FILA TRIPLA
  10. RUOTA

- EN**
1. PARALLELOGRAM
  2. TRANSMISSION DEVICES
  3. UPPER FRAME
  4. LOWER FRAME
  5. SCRAPER
  6. SOWING UNIT
  7. SINGLE LINE COULTER
  8. DOUBLE LINE COULTER
  9. TRIPLE LINE COULTER
  10. WHEEL

- FR**
1. PARALLÉLOGRAMME
  2. ORGANES DE TRANSMISSION
  3. STRUCTURE
  4. CHARIOT
  5. DÉCROTTOIR
  6. UNITÉ DE SEMIS
  7. LIGNE SIMPLE
  8. LIGNE DOUBLE
  9. LIGNE TRIPLE
  10. ROUE

- DE**
1. PARALLELOGRAMM
  2. ANTRIEB
  3. AUFBAU
  4. WAGEN
  5. ABTREIFER
  6. SÄ-EINHEIT
  7. EINREIHIGE SÄSCHAR
  8. DOPPELREIHIGE SÄSCHAR
  9. DREIFACHERE SÄSCHAR
  10. GUMMIROLLE

- ES**
1. PARALELOGRAMO
  2. ÓRGANOS DE TRANSMISIÓN
  3. CASTILLO
  4. CARRO
  5. RASCADORES
  6. UNIDAD DE SIEMBRA
  7. REJA HILERA ÚNICA
  8. REJA HILERA DOBLE
  9. REJA HILERA TRIPLE
  10. RUEDA

# DISTANZE

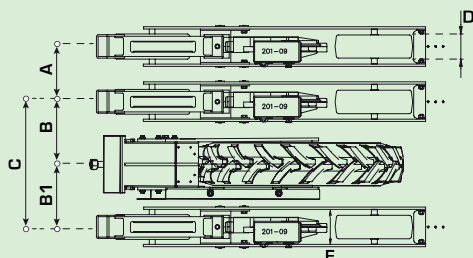
## SPACING

Tutte le misure sono espresse in millimetri  
All figures are in the metric system (millimeters)

### SN-1-130

E	A	B <sup>LARGE</sup>	B <sup>1 LARGE</sup>	C	D
100	130*	165	195	360	250X80
120 <sup>STR</sup>	150	190	205	395	250X80
120	170	205	205	410	250X80
140 <sup>STR</sup>	170	205	220	425	250X80
140 <sup>STD</sup>	190	215	220	435	250X80
140 <sup>STR</sup>	170	205	220	425	250X120
140	190	215	220	435	250X120

\* Svasato per stretto (A=125 con ruota 60 a nasello)  
\* A=125 with flared lower frame & 60 mm wheel with nib

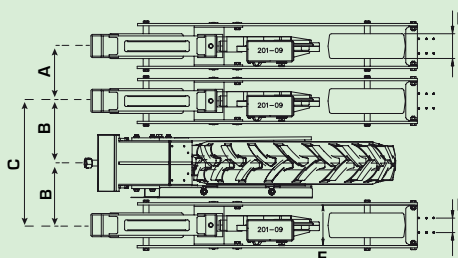


### legenda legend

- |              |   |                          |           |   |                                |
|--------------|---|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|
| <b>FS</b>    | = | fila singola             | <b>EN</b> | = | single line                    |
| <b>FD</b>    | = | fila doppia              | <b>EN</b> | = | double line                    |
| <b>STD</b>   | = | unità di semina standard | <b>EN</b> | = | standard sowing unit           |
| <b>STR</b>   | = | elemento stretto         | <b>EN</b> | = | narrow element                 |
| <b>LARGE</b> | = | +20mm con ruote 6.00.16  | <b>EN</b> | = | +20mm for 6.00.16 drive wheels |

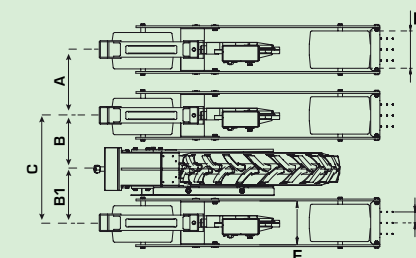
### SN-2-130

E	A	B <sup>LARGE</sup>	C	D	F
140	170	205	410	250X120	50 - 70
140 <sup>STD</sup>	190	215	430	250X120	50 - 70
180	220	220	440	250X175	100
200	250	250	500	250X175	100



### SN-3-130

E	A	B <sup>LARGE</sup>	C	D	F
200 <sup>STR</sup>	250	250	500	250X175	30 - 60
180	220	230	460	250X120	30 - 60
190	230	240	480	250X120	30 - 60
280	420	430	570	250X200	75



CERERE S.R.L. ramo di azienda **AGRICOLA ITALIANA**

Sede legale: Via Melone 2, Milano (MI), Italia

Sede operativa: Via dell'Artigianato 9, zona ind. 35010 - Massanzago (PD), Italia

Tel. +39.049.5797533 - Fax +39.049.5797756 - agricola@agricola.it



www.agricolaitaliana.it

