



NARDI

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING



STARSEM

▶ SEMINATRICE PNEUMATICA DI PRECISIONE

▶ *PNEUMATIC VACUUM PRECISION PLANTER*



WWW.NARDIGROUP.COM

STARSEM P/K



Gli elementi e il distributore - Elements and the distributor

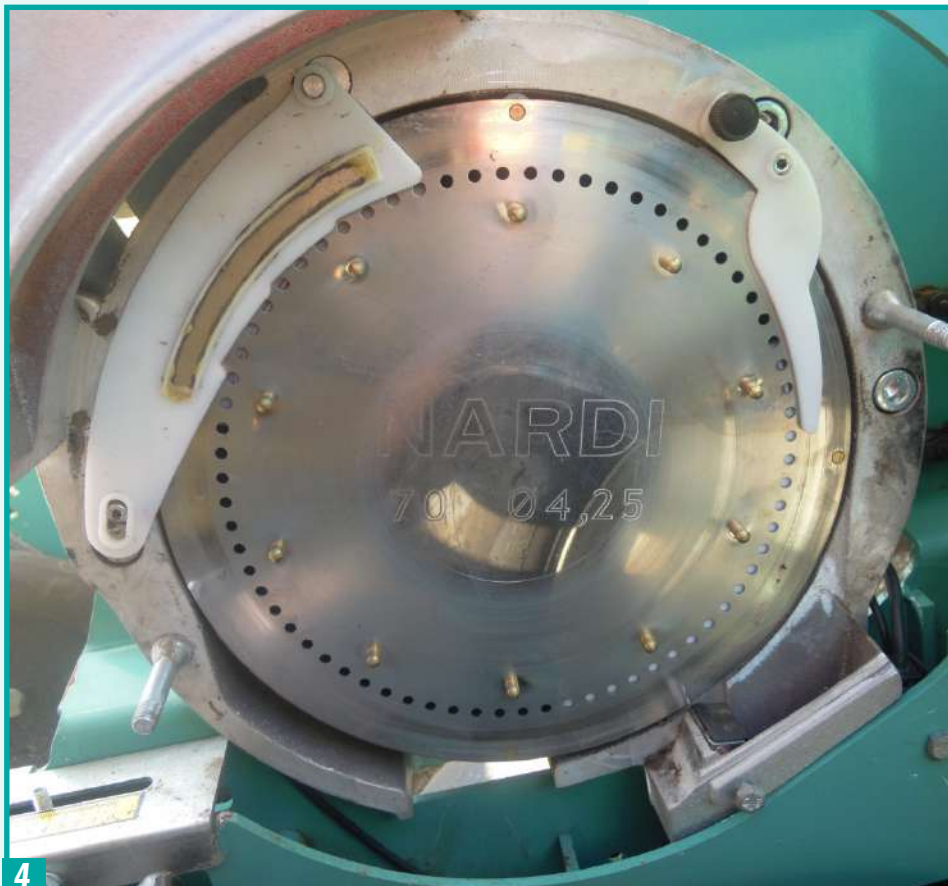


La seminatrice "STARSEM K" ad elemento alto è equipaggiata con tramoggia seme da 55 Lt ed assolcatore a doppio disco che consente un angolo di apertura del solco ottimale e dunque un preciso posizionamento del seme. Presenta inoltre un falcionetto intermedio ai due dischi, trattato termicamente, per la pulizia del solco di semina e ruote di controllo profondità semipneumatiche che lavorano nel punto di caduta del seme.



The pneumatic vacuum precision planter "STARSEM K" is fitted with seed hopper of 55 Lt and double disc type opener which gives the possibility to obtain an optimum opening angle of the furrow and therefore precise seed positioning in the soil. The planter is moreover fitted with a wear resistant and heat treated cutter located between the two discs openers for the furrow cleaning and with two semi-pneumatic depth control wheels acting exactly in the seed falling point.

K



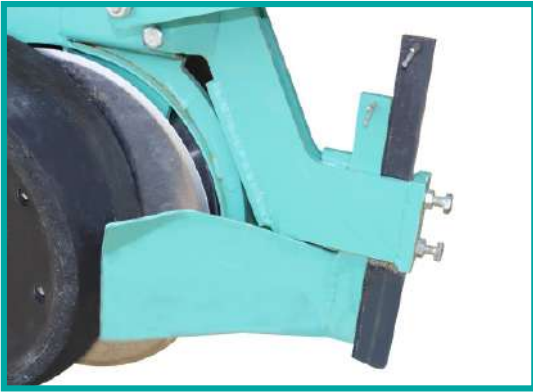
I semi sono allineati e guidati per ottenere una posizione di caduta ottimale indipendentemente dalla velocità di semina.

Seeds are aligned and guided to obtain an optimal drop placement independently from the sowing speed.

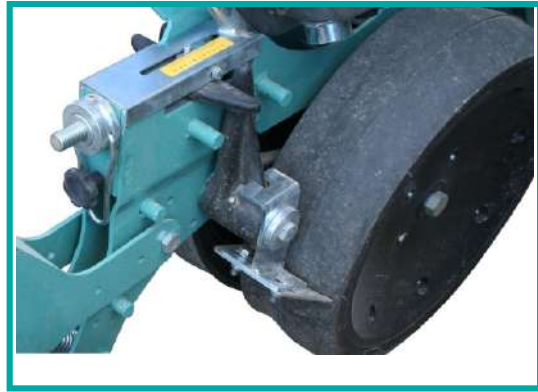
I semi vengono aspirati e selezionati in ogni foro. Allo stesso tempo, durante la selezione, si evita che si incastrino nel foro e si rompano.

The seeds are pressed and placed one in each hole. At the same time, during the selection, it is avoided that they get stuck into hole and then broken.

Starsem "K"



Sparti-zolle e coltello regolabile in altezza
Clod divider adjustable in height and knife made in special steel



Due ruote di controllo profondità indipendenti
Two independent depth control wheels



Ruote copriseme a "V" con pressione ed angolo regolabile
"V" seed compression rear packing wheels with adjustable working pressure and angle

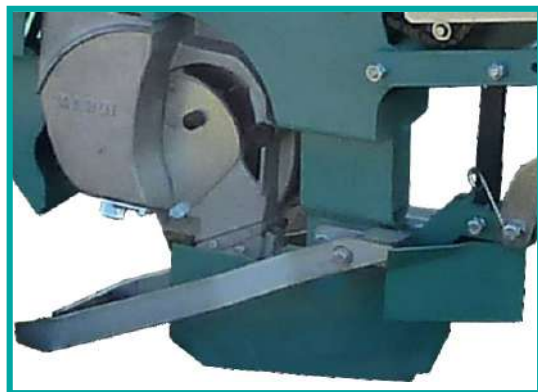


Raschiafango
Scraper

Starsem "P"



Ruota copriseme
Seed covering wheel



Assolcatore a falcone in ghisa speciale
Shoe type furrow opener made in special cast iron

Serie "K"

"K" series

Mod. STARSEM K	File Row	Larghezza di lavoro Working width	Distanza interfilare* Inter-row distance*	Capacità tram. seme Seed hopper cap.	Capacità tram concime Fertilizer hopper cap.	Capacità tram. micro Micro hopper cap.	Peso a vuoto Empty weight	Potenza min. richieste. Min power required	Pneumatici Tyres	Larghezza al trasp. Transport width
	N°	cm.	cm.	Lt.	Lt.	Lt.	Kg.	Hp		cm.
"STARSEM K" FISSA* - FIXED "STARSEM K"*										
FK 250/4	4	250	70**	55x4	---	---	995	50-80	23x8.5/12	250
FK 300/4	4	300	85	55x4	---	---	1.010	50-80	23x8.5/12	300
FK 300/5	5	300	70	55x5	---	---	1.125	60-90	23x8.5/12	300
FK 250/6	6	250	45	55x6	---	---	1.220	70-100	23x8.5/12	250
FK 410/6	6	410	75	55x6	---	---	1.275	70-100	23x8.5/12	410
FK 520/6	6	520	90	55x6	---	---	1.300	85-120	23x8.5/12	520
FK 470/7	7	470	75	55x7	---	---	1.410	85-120	23x8.5/12	470
FK 570/8	8	570	75	55x8	---	---	1.750	95-140	23x8.5/12	570
FK 570/12	12	570	50	55x12	---	---	2.160	140-180	23x8.5/12	570
FK 860/12	12	860	75	55x12	---	---	2.810	160-250	23x8.5/12	860
"STARSEM K" TELESCOPICA - TELESCOPIC "STARSEM K"										
TK 250/6S	6	410	70-75	55x6	---	---	1.520	70-100	23x8.5/12	250
TK 300/6	6	410	75-80	55x6	---	---	1.540	70-100	23x8.5/12	300
"STARSEM K" A PASSO VARIABILE*** - VARIABLE PITCH "STARSEM K"***										
VK 250/6S	6	410	45-75	55x6	---	---	1.500	70-100	23x8.5/12	250
VK 280/6	6	410	45-75	55x6	---	---	1.520	70-100	23x8.5/12	300
VK 300/7S	7	470	45-75	55x7	---	---	1.710	85-120	23x8.5/12	300
VK 300/8DT	8	560	45-75	55x8	---	---	2.210	95-140	23x8.5/12	300
"STARSEM K" TRAINATA - TRAILED "STARSEM K"										
FKT 560/6	6	560	75-80	55x6	---	---	2.310	100-130	7.50-20	560
FKT 720/8	8	720	75-80	55x8	---	---	2.780	120-150	7.50-20	720
FKT 300/6	6	300	75-80	55x6	---	---	2.570	80-110	7.50-20	300

***Per il telaio fisso la distanza indicata è quella massima - La minima è 45 cm., rimane costante la larghezza totale**

****Disponibile con interfila 75 cm. con ingombro al trasporto di 260 cm**

*****Variabile entro le misure indicate con scartamento di 5 cm**

***For the fixed frame, the maximum distance is indicated. The minimum distance is 45 cm., the total width does not change**

****Available with 75 cm. inter row and 260 cm. transport width**

*****Variable within the measurements indicated, with a tolerance of 5 cm**

Serie "K" con microgranulatore

"K" series with microgranulator

Mod. STARSEM K MICRO	File Row	Larghezza di lavoro Working width	Distanza interfilare* Inter-row distance*	Capacità tram. seme Seed hopper cap.	Capacità tram concime Fertilizer hopper cap.	Capacità tram. micro Micro hopper cap.	Peso a vuoto Empty weight	Potenza min richiesta. Min power required	Pneumatici Tyres	Larghezza al trasp. Transport width
	N°	cm.	cm.	Lt.	Lt.	Lt.	Kg.	Hp		cm.
"STARSEM K" FISSA* - FIXED "STARSEM K"*										
FK 250/4	4	250	70**	55x4	---	60	1.085	50-80	23x8.5/12	250
FK 300/4	4	300	85	55x4	---	60	1.100	50-80	23x8.5/12	300
FK 250/6	6	250	45	55x6	---	90	1.330	70-90	23x8.5/12	250
FK 410/6	6	410	75	55x6	---	90	1.380	70-100	23x8.5/12	410
FK 520/6	6	520	90	55x6	---	90	1.420	90-120	23x8.5/12	520
FK 570/8	8	570	75	55x8	---	120	1.870	95-140	23x8.5/12	570
FK 570/12	12	570	50	55x12	---	180	2.320	140-180	23x8.5/12	570
FK 860/12	12	860	75	55x12	---	180	3.020	160-250	23x8.5/12	860
"STARSEM K" TELESCOPICA - TELESCOPIC "STARSEM K"										
TK 250/6S	6	410	75-80	55x6	---	90	1.560	70-100	23x8.5/12	250
TK 300/6	6	410	75-80	55x6	---	90	1.580	70-100	23x8.5/12	300
"STARSEM K" A PASSO VARIABILE*** - VARIABLE PITCH "STARSEM K"***										
VK 250/6S	6	410	45-75	55x6	---	90	1.530	70-100	23x8.5/12	250
VK 280/6	6	410	45-75	55x6	---	90	1.570	70-100	23x8.5/12	300
VK 300/7S	7	470	45-75	55x7	---	120	1.800	85-120	23x8.5/12	300
VK 300/8DT	8	560	45-75	55x8	---	120	2.320	95-140	23x8.5/12	300

***Per il telaio fisso la distanza indicata è quella massima - La minima è 45 cm.,rimane costante la larghezza totale**
****Disponibile con interfila 75 cm. con ingombro al trasporto di 260 cm**
*****Variabile entro le misure indicate con scartamento di 5 cm**

***For the fixed frame, the maximum distance is indicated. The minimum distance is 45 cm. ,the total width does not change**
****Available with 75 cm. inter row and 260 cm. transport width**
*****Variable within the measurements indicated, with a tolerance of 5 cm**

Serie "K" con spandiconcime

"K" series with fertilizer unit

Mod. STARSEM K SPANDI	File Row	Larghezza di lavoro Working width	Distanza interfilare* Inter-row distance*	Capacità tram. seme Seed hopper cap.	Capacità tram concime Fertilizer hopper cap.	Capacità tram. micro Micro hopper cap.	Peso a vuoto Empty weight	Potenza min. richie. Min power required	Pneumatici Tyres	Larghezza al trasp. Transport width
	N°	cm.	cm.	Lt.	Lt.	Lt.	Kg.	Hp		cm.
"STARSEM K" FISSA* - FIXED "STARSEM K"*										
FK 250/4	4	250	70**	55x4	400	---	1.155	50-80	23x8.5/12	250
FK 300/4	4	300	85	55x4	400	---	1.210	50-80	23x8.5/12	300
FK 250/6	6	250	45	55x6	400	---	1.475	70-100	23x8.5/12	250
FK 410/6	6	410	75	55x6	540	---	1.540	70-100	23x8.5/12	410
FK 520/6	6	520	90	55x6	540	---	1.610	90-120	23x8.5/12	520
FK 570/8	8	570	75	55x8	800	---	2.085	95-140	23x8.5/12	570
FK 570/12	12	570	50	55x12	1.080	---	2.620	140-180	23x8.5/12	570
FK 860/12	12	860	75	55x12	1.080	---	3.270	160-250	23x8.5/12	860
"STARSEM K" TELESCOPICA - TELESCOPIC "STARSEM K"										
TK 250/6S	6	410	70-75	55x6	400	---	1.775	70-100	23x8.5/12	250
TK 300/6	6	410	75-80	55x6	540	---	1.785	70-100	23x8.5/12	300
"STARSEM K" A PASSO VARIABILE*** - VARIABLE PITCH "STARSEM K"***										
VK 250/6S	6	410	45-75	55x6	400	---	1.740	70-100	23x8.5/12	250
VK 300/7S	7	470	45-75	55x7	540	---	1.830	70-100	23x8.5/12	300
VK 280/6	6	410	45-75	55x6	540	---	1.770	70-100	23x8.5/12	300
"STARSEM K" TRAINATA - TRAILED "STARSEM K"										
FKT 300/6	6	300	75-80	55x6	540	---	2.630	80-110	7.50-20	300
FKT 560/6	6	560	75-80	55x6	540	---	2.590	100-130	7.50-20	560
FKT 720/8	8	720	75-80	55x8	1.080	---	3.080	120-150	7.50-20	720

*Per il telaio fisso la distanza indicata è quella massima - La minima è 45 cm., rimane costante la larghezza totale

**Disponibile con interfila 75 cm. con ingombro al trasporto di 260 cm

***Variabile entro le misure indicate con scartamento di 5 cm

*For the fixed frame, the maximum distance is indicated. The minimum distance is 45 cm., the total width does not change

**Available with 75cm. inter row and 260 cm. transport width

***Variable within the measurements indicated, with a tolerance of 5 cm

Serie "K" con spandiconcime e microgranulatore

"K" series with fertilizer unit and microgranulator

Mod. STARSEM K SPANDI+MICRO	File Row	Larghezza di lavoro Working width	Distanza interfilare* Inter-row distance*	Capacità tram. seme Seed hopper cap.	Capacità tram concime Fertilizer hopper cap.	Capacità tram. micro Micro hopper cap.	Peso a vuoto Empty weight	Potenza min richieste. Min power required	Pneumatici Tyres	Larghezza al trasp. Transport width
	N°	cm.	cm.	Lt.	Lt.	Lt.	Kg.	Hp		cm.
"STARSEM K" FISSA* - FIXED "STARSEM K"*										
*FK 250/4	4	250	70**	55x4	400	60	1.265	50-80	23x8.5/12	250
*FK 300/4	4	300	85	55x4	400	60	1.280	50-80	23x8.5/12	300
*FK 250/6	6	250	45	55x6	400	90	1.560	70-100	23x8.5/12	250
FK 410/6	6	410	75	55x6	540	90	1.610	70-100	23x8.5/12	410
FK 520/6	6	520	90	55x6	540	90	1.780	90-120	23x8.5/12	520
FK 570/8	8	570	75	55x8	800	120	2.185	95-140	23x8.5/12	570
FK 570/12	12	570	50	55x12	1.080	180	2.760	140-180	23x8.5/12	570
FK 860/12	12	860	75	50x12	1.080	180	3.460	160-250	23x8.5/12	860
"STARSEM K" TELESCOPICA - TELESCOPIC "STARSEM K"										
*TK 250/6S	6	410	70	55x6	400	90	1.895	70-100	23x8.5/12	250
TK 300/6	6	410	70-80	55x6	540	90	1.915	70-100	23x8.5/12	300
"STARSEM K" A PASSO VARIABILE*** - VARIABLE PITCH "STARSEM K"***										
*VK 250/6S	6	410	45-75	55x6	400	90	1.765	70-100	23x8.5/12	250
VK 280/6	6	410	45-75	55x6	540	90	1.805	70-100	23x8.5/12	300
*VK 300/7S	7	470	45-75	55x7	540	120	1.950	70-100	23x8.5/12	300

***Per il telaio fisso la distanza indicata è quella massima - La minima è 45 cm., rimane costante la larghezza totale**

****Disponibile con interfila 75 cm. con ingombro al trasporto di 260 cm**

*****Variabile entro le misure indicate con scartamento di 5 cm**

***For the fixed frame, the maximum distance is indicated. The minimum distance is 45 cm., the total width does not change**

****Available with 75cm. inter row and 260 cm. transport width**

*****Variable within the measurements indicated, with a tolerance of 5 cm**

Dischi di semina - Seed plates

Type - Tipo	N° Fori N° Holes	Diam. fori Diam. holes	Distanza sulla fila Distance on the row
Arachidi sgusciate - Unshelled peanuts	40	5,80	5,67 - 17,41
Barbabietola - Beet	30	2,00	7,56 - 23,22
Canola - Canola	120	1,00	1,89 - 5,80
Cartamo - Safflower	70	2,50	3,24 - 9,95
Cieco - Solid	---	---	---
Cocomero - Watermelon	30	2,00	7,56 - 23,22
Colza- Rapeseed	100	1,50	2,27 - 6,97
Cotone - Cotton	48	3,00	4,73 - 14,52
Cotone - Cotton	70	3,00	3,24 - 9,95
Fagioli - Beans	50	4,50	4,54 - 13,93
Fagioli - Beans	40	3,50	5,67 - 17,41
Fagiolino - Small beans	50	2,50	4,54 - 13,93
Fagiolino - Small beans	60	2,50	3,78 - 11,61
Fave - Broad beans	50	6,50	4,54 - 13,93
Fave - Broad beans	30	6,50	7,56 - 23,22
Girasole - Sunflower	10	2,50	22,68 - 69,66
Girasole - Sunflower	30	2,50	7,56 - 23,22
Girasole speciale - Special sunflower	20	1,00	11,34 - 34,83
Girasole - Sunflower	20	2,50	11,34 - 34,83
Jatropha - Jatropha	2	4,50	113,5 - 348,5
Mais - Corn	30	4,50	7,56 - 23,22
Mais - Corn	10	4,50	22,68 - 69,66
Mais dolce - Sweet corn	30	3,00	7,56 - 23,22
Mais piccolo - Small corn	30	3,50	7,56 - 23,22
Mais (in asciutta) - Corn (dry farmed)	20	4,50	11,34 - 34,83
Mais - Corn	30	5,50	7,56 - 23,22
Pomodoro ibrido - Hybrid tomato	30	1,00	7,56 - 23,22
Pomodoro - Tomato	70	1,00	3,24 - 9,95
Sorgo - Sorghum	70	2,00	3,24 - 9,95
Sorgo - Sorghum	40	2,50	5,67 - 17,41
Soia - Soybean	70	4,25	3,24 - 9,95
Soia - Soybean	40	4,00	5,67 - 17,41

Accessori "K" - "K" accessories

- **Elemento completo macchina fissa** - Complete seeding element "F" or "T" type
- **Rialzo per FK250 - TK250 - VK 250** - Fertilizer hopper extension for FK 250-TK 250-VK 250
- **Elemento completo macchina passo variabile** - Complete seeding element "V" type
- **Rialzo per FK300 - TK300 - VK 300** - Fertilizer hopper extension for FK300 - TK300 - VK 300
- **Contaettari elettronico** - Electronic hectare meter
- **Controllo elettronico di semina** - Electronic seeding control
- **Segnafile idraulico** - Hydraulic row-markers
- **Esclusione automatica di file** - Automatic row exclusion
- **Kit trasporto longitudinale idraulico** - Hydraulic kit longitudinal transport
- **Doppio disco concime** - Double disc for fertilizer
- **Doppio disco dentato concime** - Double disc notched for fertilizer
- **Kit luci e pannelli** - Kit lights and panels
- **Kit dischi stella e ruotine metallo posteriore** - Kit star discs and rear iron wheels (direct seeding)
- **Ruotino premiseme** - Seed pressing wheel
- **Kit ugelli per diserbo** - Kit pesticide sprayer
- **Botte diserbo anteriore elettrica** - Front electric pesticide hopper

Accessori "P" - "P" accessories

- **Elemento completo macchina fissa** - Complete seeding element "F" or "T" type
- **Raschietto elemento ruota costipatrice** - Scraper seed covering wheel
- **Elemento completo macchina passo variabile** - Complete seeding element "V" type
- **Contaettari elettronico** - Electronic hectare meter
- **Controllo elettronico di semina** - Electronic seeding control
- **Segnafile idraulico** - Hydraulic row-markers
- **Supporto fotocellula controllo elettronico** - Electronic control photocell support
- **Esclusione automatica di file** - Automatic row exclusion
- **Kit trasporto longitudinale idraulico** - Hydraulic kit longitudinal transport
- **Doppio disco concime** - Double disc for fertilizer
- **Doppio disco dentato concime** - Double disc notched for fertilizer
- **Kit luci e pannelli** - Kit lights and panels



Seguendo una filosofia di continuo miglioramento, la Nardi si è impegnata negli anni per raggiungere un'elevata qualità e performance. Implements for professional farming è LA "MISSION" della Nardi, al servizio dell'agricoltura da 120 anni.



Following a continuous improvement philosophy, many efforts have been spent over years to reach high quality and performances. Implements for professional farming the Nardi's "MISSION", for more than 120 years to meet the various needs of the agriculture.



NARDI

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING

Via del Lavoro 24/26 - 06016 Selci Lama (PG) Italy

tel. +39 075 8610611 - fax +39 075 8583446

www.nardigroup.com - e-mail: info@nardigroup.com

[Facebook.com/Nardi.spa](https://www.facebook.com/Nardi.spa)

ASSOCIATI:



Illes données de poids et de travail contenues dans cette illustration ne sont fournies qu'à titre indicatif et sans engagement.

Los datos de peso y de trabajo que se muestran en esta imagen son exclusivamente ilustrativos e informativos.