



# NARDI

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING

## NGD

▶ *BARRA DA DISERBO PORTATA MECCANICA*

▶ *MOUNTED MECHANIC FARMING SPRAYERS*



[WWW.GRUPPONARDI.IT](http://WWW.GRUPPONARDI.IT)

## DESCRIZIONE PRODOTTO:

Le barre da diserbo Nardi sono attrezzature altamente specializzate intese per l'uso agricolo. Sono ottimamente disegnate in maniera da provvedere il meglio della protezione nella produzione delle colture, grazie ad una serie di innovazioni tecniche. Nardi produce queste attrezzature tenendo in gran cura l'ambiente e gli utilizzatori dei prodotti; a questo scopo possiede una larga gamma di diversi sprayers portati con range di capacità fra 230 e 1200 litri, con la migliore componentistica che attraverso l'ampia gamma di utilizzo, incontra anche le aspettative dei clienti più esigenti.

## DESCRIPTION:

Nardi mounted sprayers are highly specialized implements intended for agricultural use. They are special designed in order to provide the very best chemical protection in crop production, thanks to a series of technical innovation. Nardi produce the implements with a great care of environment and users of products and in this purpose have large number of different mounted sprayers with tank capacities ranging from 230 to 1200L, with best quality components, which, with their wide range of use, can meet the expectations of even the most demanding users.



**Pompa a diaframma**  
Diaphragm pump



**Filtro predisposto per l'autoriempimento**  
Intake filter predisposed for self-filling



**Apertura Barra Meccanica**  
Mechanic opening booms



**Distributore a 3 vie proporzionale**  
Proportional distributor with 3 ways



**Coperchio a vite**  
Screw lid



**Serbatoio lavamani**  
Hand washing tank



**Supporto ugello completo di ugello e anti - caduta**  
Nozzle holder complete with nozzle and anti drop



**Verricello sollevatore della barra**  
Winch lifting the booms



**Valvola di scarico totale**  
Total discharge valve

| Modello<br>Model   | Larghezza barra<br>Boom length (m) | N° ugelli<br>N° nozzles | Cap. serbatoio (L)<br>Tank capacity (L) |  |                          | HP.   | Kg. | Lar. (mm)<br>L. (mm) | Lung. (mm)<br>L. (mm) | Alt. (mm)<br>H. (mm) |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--|--------------------------|-------|-----|----------------------|-----------------------|----------------------|
|  |                                    |                         | Serbatoio<br>Main tank                  | Serbatoio<br>Hand washing<br>lavamani tank | Circuito<br>Circuit tank |       |     |                      |                       |                      |
| <b>Barra fissa</b>   |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| 200  | 6                                  | 16                      | 200                                     | 15   | No                       | 15-20 | 185 | 2000                 | 1300                  | 1350                 |
|  | 8                                  | 20                      |   |  |                          |       | 200 | 2000                 | 1350                  | 1350                 |
|  | 10                                 | 24                      |   |  |                          |       | 215 | 2000                 | 1350                  | 1350                 |
| 300  | 6                                  | 16                      | 300                                     | 15   | No                       | 15-20 | 185 | 2000                 | 1300                  | 1350                 |
|  | 8                                  | 20                      |   |  |                          |       | 200 | 2000                 | 1350                  | 1350                 |
|  | 10                                 | 24                      |   |  |                          |       | 220 | 2000                 | 1350                  | 1350                 |
| 400  | 8                                  | 16                      | 400                                     | 15   | 40                       | 20-30 | 185 | 2000                 | 1300                  | 1350                 |
|  | 10                                 | 20                      |   |  |                          |       | 200 | 2000                 | 1350                  | 1350                 |
|  | 12                                 | 24                      |   |  |                          |       | 215 | 2500                 | 1350                  | 1680                 |
| 600  | 10                                 | 16                      | 600                                     | 15   | 60                       | 30-35 | 185 | 2000                 | 1300                  | 1350                 |
|  | 12                                 | 20                      |   |  |                          |       | 200 | 2000                 | 1350                  | 1350                 |
|  | 14                                 | 24                      |   |  |                          |       | 215 | 2500                 | 1350                  | 1680                 |
| 800  | 10                                 | 16                      | 800                                     | 15   | 80                       | 30-40 | 200 | 2000                 | 1300                  | 1350                 |
|  | 12                                 | 20                      |   |  |                          |       | 218 | 2000                 | 1350                  | 1350                 |
|  | 14                                 | 24                      |   |  |                          |       | 226 | 2500                 | 1250                  | 1680                 |
| <b>Equipaggiamento di Serie - Standard features</b>  |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Telaio d'acciaio verniciato a caldo con perni a forcella - Hot painted steel frame with fork pins                |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Serbatoio in polietilene a scarico totale con coperchio a vite - Total drainage polyethylene tank with screw lid |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Filtro a setaccio con livello liquido esterno - Strainer filter, external liquid level indicator                 |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Serbatoio lavamani e lavacircuito - Hand washing tank, circuit washing tank                                      |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Agitatore idraulico - Hydraulic agitator   |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Valvola antivortice - Antivortex outlet  |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Pompa a diaframma con valvola di sicurezza - Diaphragm pump, safety valve  |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |
| Distributore proporzionale a 3 vie - Proportional distributor with 3 ways  |                                    |                         |   |  |                          |       |     |                      |                       |                      |

| Modello<br>Model                                    | Barra<br>meccanica<br>Mechanic<br>boom (m) | Nr. ugelli<br>N° nozzles |
|---|--|--------------------------|
| <b>Barra fissa<br/>Fixed booms</b>                  |  |                          |
| 200   | 8  | 16                       |
|   | 10   | 20                       |
|   | 12   | 24                       |
| 300   | 8  | 16                       |
|   | 10   | 20                       |
|   | 12   | 24                       |
| 400   | 8  | 16                       |
|   | 10   | 20                       |
|   | 12   | 24                       |
| 600   | 8  | 16                       |
|   | 10   | 20                       |
|   | 12   | 24                       |
| 800   | 8  | 16                       |
|   | 10   | 20                       |
|   | 12   | 24                       |
| <b>Barra autolivellante<br/>Self-leveling booms</b> |  |                          |
| 600   | 12   | 24                       |
|   | 14   | 28                       |
|   | 15   | 30                       |
| 800   | 12   | 24                       |
|   | 14   | 28                       |
|   | 15   | 30                       |
| 1000  | 12   | 24                       |
|   | 14   | 28                       |
|   | 15   | 30                       |
| 1200  | 12   | 24                       |
|   | 14   | 28                       |
|   | 15   | 30                       |

| <b>Accessori - Optional equipment</b>                                       |   |
|---|---|
| Unità di controllo a 5 valvole - Control unit with 5 valve                  | Ecomixer - Ecomixer   |
| Unità di controllo a 7 valvole - Control unit with 7 valve                  | Tracciafile schiumogeno - Foam marker   |
| Kit autoriempimento 6 m con cesto Ø30 - Self filling kit 6m with basket Ø30 | Ugelli Trijet - Trijet nozzle head  |
| Tubo alta pressione (40bar), Ø10. 1m - High pressure hose (40bar), Ø10. 1m  | Computer Bravo 180 con controllo di sezione - Computer Bravo 180 with section control |
| Bobina tubo - Hose reel   | Kit lava serbatoio - Kit washing tank   |
| Ugelli anti deriva - Anti drift nozzle                                      | Agitatore idraulico a tubo - Hydraulic tube agitator                                  |
| Pompa BP 105 - Pump BP 105  | Misuratore di press. (manometro) Ø100 - Pressure gauges (manometro) Ø100              |
| Pompa BP 125 - Pump BP 125  | Caraffa di controllo ugelli - Nozzle check carafe                                     |
| Pompa BP 151 - Pump BP 151  |   |

ASSOCIATI:



I dati di peso e di lavoro contenuti nella presente illustrazione s'intendono forniti a semplice titolo indicativo e non impegnativo.  
The weight and working data contained in the present leaflet are supplied for information only and are not binding.

**NARDI**

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING

Via del Lavoro 24/26 - 06016 Selci Lama (PG) Italy  
tel. +39 075 8610611 - fax +39 075 8583446  
www.grupponardi.it - e-mail: info@grupponardi.it  
Facebook.com/Nardi.spa