



NARDI

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING

NGD/I

▶ *BARRA DA DISERBO PORTATA IDRAULICA*

▶ *MOUNTED HYDRAULIC FARMING SPRAYERS*



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 800 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 800 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 della bara idraulica
Hydraulic opening booms



Unità a comando elettronico
Electronic command unit



Coperchio a vite
Screw lid



Serbatoio lavamani
Hand washing tank



Ugelli a triplo jet
Triple jet nozzles



Verricello sollevatore della barra
Winch lifting the booms



Filtro in linea
Line filters

Modello Model	Larghezza barra Boom length (m)	Cap. serbatoio (L) Tank capacity (L)			HP.	Kg.	Lar. (mm) L. (mm)	Lung. (mm) L. (mm)	Alt. (mm) H. (mm)
		Serbatoio Main tank	Serbatoio Hand washing lavamani tank	Circuito Circuit tank					
800	12	800	10	80	60-80	415	2410	1090	2740
	14					545	2420	1450	3390
	15					655	2420	1450	2800
	16					695	2420	1450	3350
1000	12	1000	10	100	80-90	495	2410	1100	2740
	14					560	2420	1450	3390
	15					670	2420	1450	2800
	16					705	2420	1450	3350
	18					780	2420	1460	3995
1200	12	1200	10	120	80-90	520	2410	1150	2740
	14					580	2420	1450	3390
	15					690	2420	1450	2800
	16					720	2420	1450	3350
	18					795	2420	1460	3995

Unità di controllo meccanico Mechanic control unit		
Modello Model	Barra idraulica Hydraulic boom (m)	Nr. ugelli N° nozzles
800	12	24
	14	28
	15	30
	16	32
1000	12	24
	14	28
	15	30
	16	32
1200	12	24
	14	28
	15	30
	16	32

Equipaggiamento di Serie - Standard features

Telaio d'acciaio verniciato a caldo con perni a forcella - Hot painted steel frame with fork pins

Serbatoio in polietilene con coperchio a vite, filtro a setaccio, livello indicatore liquido esterno
Total drainage polyethylene tank with screw lid, strainer filter, external liquid level indicator

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

Distributore proporzionale a 3 vie - Proportional distributor with 3 ways

Serbatoio lavacircuito e lavamani - Circuit washing tank, Hand washing tank

Sollevamento della barra meccanico - Mechanical lifting the booms

Apertura della barra idraulica - Hydraulic opening booms

Agitatore idraulico - Hydraulic agitator

Valvola antivortice - Antivortex outlet

Pompa a diaframma con valvola di sicurezza - Diaphragm pump, safety valve

Accessori - Optional equipment

Correzione livellamento idraulica - Hydraulic leveling corection

Pompa BP 151 - Pump BP 151

Unità di controllo a 5 valvole - Control unit with 5 valve

Pompa BP 171 - Pump BP 171

Unità di controllo a 7 valvole - Control unit with 7 valve

Filtri in linea a 3 - Line filters 3

Tracciafile schiumogeno - Foam marker

Filtri in linea a 5 - Line filters 5

Ecomixer - Ecomixer

Filtri in linea a 7 - Line filters 7

Ugelli a testa tripla - Trijet nozzle head

Kit autoriempimento 6m con cestello Ø30 - Self filling kit 6m with basket Ø30

Computer Bravo 180 con controllo di sezione - Computer Bravo 180 with section control

Kit autoriempimento 6m con cestello Ø40 - Self filling kit 6m with basket Ø40

Computer Bravo 180 con apertura barra a comando idraulico
Computer Bravo 180 with hydraulic opening booms command

Kit lavaggio serbatoio - Kit washing tank

Agitatore idraulico a tubo - Hydraulic tube agitator

Unità a controllo elettronico con 5 valvole - Electronic control unit with 5 valve

Misuratore di pressione (manometro) Ø100 - Pressure gauges (manometro) Ø100

Sistema idraulico di sollevamento barra - Hydraulic lifting booms system

Caraffa di controllo ugelli - Nozzle check carafe

Pompa BP 125 - Pump BP 125

Tubo per alta pressione (40bar), Ø10. 1m - High pressure hose (40bar), Ø10. 1m

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