



NARDI

IMPLEMENTS FOR PROFESSIONAL FARMING

FVPT

 *ERPICI FRANGIZOLLE PORTATI-TRAINATI*

 *DISC HARROW MOUNTED-TRAILED*

 *PULVERISEURS PORTES-TRAINES*



WWW.NARDIGROUP.COM

Robusto telaio a struttura tubolare - Sezioni con angolazione idraulica - Dischi lisci e dentellati - Barra di tiro regolabile - Supporti oscillanti con cuscinetti a sfera protetti con anello di tenuta a triplice labbro, reingrassabili - Raschietti registrabili in distanza dai dischi - Tutte le parti che costituiscono l'attrezzo sono smontabili per consentire una rapida e semplice manutenzione - Il nuovo attacco a 3 punti, se rovesciato, trasforma rapidamente l'attrezzo da portato a trainato e viceversa.

A RICHIESTA:

Ruote di trasporto - Supporti oscillanti a rulli conici - Angolazione meccanica delle sezioni

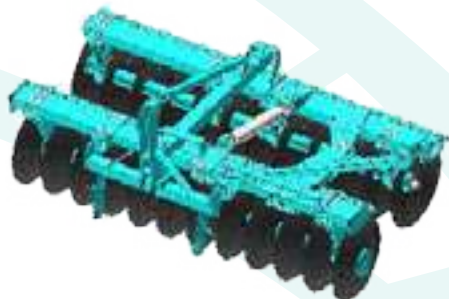


Posizione del tiro nella versione portata
Draw-bar position in the mounted version
Position du tirant dans la version portée

Sturdy tubular steel frame - Hydraulic gang angling - Plain and scalloped disc - Adjustable drawbar - Swinging supports on ball bearings protected by triple ply grommets regreasable - Adjustable distance of scrapers from the disca - All components detachable for quick and easy service - The new designed 3 point linkage, if tilted onward quickly converts the implement from mounted to trailed and viceversa.

OPTIONS:

Tyred transport wheels - Taper roller floating supports - Mecanical gang angling



Chassis robuste en acier à structure tubolaire - Trains à ouverture réglable - Disques lisses et crénelés - Barre de traction réglable - Paliers oscillants montés sur roulements à billes protégés par des bagues de retenue à triple fermeture, regraissables - Dècrottoirs réglablès - Toutes les pièces composants l'outil sont démontables pour permettre un entretien rapide et facile. Le nouvel attelage 3 points, si renversè en avant, transforme rapidement l'outil de porté à trainè et vice-versa

SUR DEMANDE:

Roues de transport - Supports oscillants à rouleaux coniques - Trains à ouverture mecanique

Attacco a 3 punti II Cat. - 3 Point Linkage - Attelage 3 Points



Dischi in acciaio speciale microlegato con trattamenti termici resistenti all'usura.
Disques en acier micro-allié spécial, traité thermiquement pour une résistance élevée à l'usure.
Discs in special microalloy steel, treated thermally for high wear resistance.

Supporto oscillante a doppi rulli conici (optional)
Floating support with double aper roller bearing
Support oscillant avec double roulement à rouleaux coniques



Supporto oscillante a sfere
Floating support with ball bearings
Support oscillant avec roulement à billes



MOD. FVPT									
	HP	KW	HP	KW	cm.	N°	N°	cm	Kg.
Distanza tra i dischi cm. 23 - peso a disco min. Kg. 45 circa - max. Kg. 59 circa - Spacing between discs cm.23-Weight per disc min. Kg. 45 - max. Kg. 59									
16 FVPT/61	50-60	37/44	45-55	33-41	61	16	6	185	955
18 FVPT/61	65-70	48/51	55-65	41-48	61	18	6	208	1010
20 FVPT/61	70-80	51-59	60-70	44-51	61	20	6	230	1070
22 FVPT/61	80-90	59-66	70-80	51-59	61	22	6	250	1120
24 FVPT/61	90-100	66-74	80-90	59-66	61	24	8	275	1230
28 FVPT/61	100-110	74-88	90-100	66-74	61	28	8	320	1345



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