



NPM

s.r.l.

Macchine Agricole

ERPICE FRANGIZOLLE PORTATO
A QUATTRO SEZIONI A "X" PASSO "17" DISCHI 46 e 51
A QUATTRO SEZIONI A "X" PASSO "21" DISCHI 51 e 56



**Tecnologia e qualità
al servizio dell'agricoltura**

**Technology and quality
service to agriculture**

CARATTERISTICHE DISCHI 46 PASSO 170

Modello	N° Dischi	Diametro Dischi	Passo fra Dischi	Larghezza lavoro	Peso Attrezzatura (Kg)			Traslazione Attrezzatura	Potenza CV
					Fisso	Meccanico	Idraulico		
F12-46C	12	46	17 cm	130 cm	260	/	/	/	25-35
F16-46C	16	46	17 cm	167 cm	385	400	460	40 cm	35-55
F18-46C	18	46	17 cm	184 cm	440	440	490	40 cm	55-70
F20-46C	20	46	17 cm	204 cm	550	530	630	40 cm	55-70
F22-46C	22	46	17 cm	218 cm	570	570	670	40 cm	55-70
F24-46C	24	46	17 cm	235 cm	665	680	780	50 cm	70-85
F26-46C	26	46	17 cm	252 cm	730	720	820	50 cm	70-85
F28-46C	28	46	17 cm	269 cm	800	820	910	50 cm	85-105

La NPM s.r.l. potrà apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche ai modelli descritti per ragioni di natura tecnica.

CARATTERISTICHE DISCHI 51 PASSO 170

Modello	N° Dischi	Diametro Dischi	Passo fra Dischi	Larghezza lavoro	Peso Attrezzatura (Kg)			Traslazione Attrezzatura	Potenza CV
					Fisso	Meccanico	Idraulico		
F16-51	16	51	17 cm	167 cm	400	420	480	40 cm	35-55
F18-51	18	51	17 cm	184 cm	460	460	510	40 cm	55-70
F20-51	20	51	17 cm	204 cm	570	550	650	40 cm	55-70
F22-51	22	51	17 cm	218 cm	590	590	690	40 cm	55-70
F24-51	24	51	17 cm	235 cm	690	700	800	50 cm	70-85
F26-51	26	51	17 cm	252 cm	760	740	840	50 cm	70-85
F28-51	28	51	17 cm	269 cm	830	840	930	50 cm	85-105

La NPM s.r.l. potrà apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche ai modelli descritti per ragioni di natura tecnica.

CARATTERISTICHE DISCHI 51 PASSO 210

Modello Passo Largo	N° Dischi	Diametro Dischi	Passo fra Dischi	Larghezza lavoro	Peso Attrezzatura (Kg)			Traslazione Attrezzatura	Potenza CV
					Fisso	Meccanico	Idraulico		
FP16-51	16	51	21 cm	190 cm	500	590	680	40 cm	35-55
FP18-51	18	51	21 cm	210 cm	570	600	690	40 cm	55-70
FP20-51	20	51	21 cm	230 cm	670	700	790	50 cm	55-70
FP22-51	22	51	21 cm	250 cm	740	770	870	50 cm	55-70
FP24-51	24	51	21 cm	275 cm	810	850	940	50 cm	70-85
FP26-51	26	51	21 cm	300 cm	880	925	1010	50 cm	70-85

La NPM s.r.l. potrà apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche ai modelli descritti per ragioni di natura tecnica.

CARATTERISTICHE DISCHI 56 PASSO 210

Modello Passo Largo	N° Dischi	Diametro Dischi	Passo fra Dischi	Larghezza lavoro	Peso Attrezzatura (Kg)			Traslazione Attrezzatura	Potenza CV
					Fisso	Meccanico	Idraulico		
FP16-56	16	56	21 cm	190 cm	520	615	700	40 cm	45-65
FP18-56	18	56	21 cm	210 cm	590	620	710	40 cm	65-80
FP20-56	20	56	21 cm	230 cm	690	720	820	50 cm	65-80
FP22-56	22	56	21 cm	250 cm	760	795	890	50 cm	65-80
FP24-56	24	56	21 cm	275 cm	830	870	970	50 cm	80-95
FP26-56	26	56	21 cm	300 cm	900	945	1050	50 cm	80-95

La NPM s.r.l. potrà apportare in qualsiasi momento e senza preavviso modifiche ai modelli descritti per ragioni di natura tecnica.

MACCHINARIO CONFORME ALLE DIRETTIVE CE

Gli erpici frangizolle a dischi NPM serie F si fanno notare per la loro robustezza del telaio in una lunghezza contenuta pur offrendo una maggiore distanza fra i dischi anteriori e quelli posteriori. Nei modelli a 18-22-26 dischi non cresce solo la sezione portadischi, ma il telaio stesso è specificatamente dimensionato garantendo una lavorazione uniforme del terreno e soprattutto salvaguardia la durata dell'attrezzatura eliminando inutili perdite di tempo per le riparazioni. La cura posta nei particolari esalta la qualità dell'insieme, ma si fa apprezzare ancor più nella precisione della traslazione idraulica dove il movimento corre su alberi rettificati, protetti da trattamento anti-ossidazione e da speciali boccole antigrippaggio, a loro volta protette da raschiapolveri.

Accessori a richiesta:

- Ruota salva ceppo
- Disco Centrale D = 310
- Adattamento per vigneti
- Tappeto in gomma su sezione anteriore e posteriore dx
- Traglia con trave a catena



MASSAFRA (TA) ITALY - Tel. 099.8805945 - Fax 099.8856126
www.npmsrl.com e-mail: npmsrl@npmsrl.com