

MODEL		RN 610 ANTEK	RN 500 BORYNA	RN 1000 BORYNA		
Objem	l	600	500	1000		
Maximální nosnost	kg	1320	1100	2200		
Pracovní záběr v závislosti na použitých lopatkách	m	10 - 18	10 - 18	10 - 18 18 - 24		
Průměr kotouče	mm	430	430	430		
Počet rozmetacích kotoučů	ks	2	2	2		
Počet lopatek na kotouči	ks	2	2	2		
Ovládání		hydraulické	hydraulické	hydraulické		
Maximální pracovní rychlost	km/h	12	12	12		
Maximální přepravní rychlost	km/h	25	25	25		
Rozměry						
délka	mm	1240	1100	1300		
šířka	mm	2040	2000	2300		
výška plnění	mm	990	1100	1300		
Hmotnost	kg	230	300	380		
Vybavení						
teleskopický kloubový hřídel		●	●	●		
kotouče mezního výsevu		○	○	○		
plachta s konstrukcí		×	○	○		
Vybavení - nástavby						
Nástavba	l	610	250	2 x 250	500	1000
Objem s nástavbou	l	1200	750	1000	1500	2000
Maximální nosnost s nástavbou	kg	1320	1100	1100	2200	2200
Rozměry s nástavbou						
délka	mm	1240	1100	1100	1300	1500
šířka	mm	2040	2000	2000	2300	2600
výška plnění	mm	1260	1200	1300	1500	1700
Hmotnost s nástavbou	kg	260	320	340	410	430

● – standard, ○ – na přání, × – nedostupné

Garantujeme rychlý přístup k originálním náhradním dílům v internetovém obchodě a obchodě SIPMA.

Náhradní díly jsou také k dispozici u obchodních partnerů společnosti SIPMA. Použití originálních náhradních dílů výrobce zajišťuje bezpečné a správné fungování stroje a jeho dlouhou životnost.



ZÁRUKA 24 MĚSÍCŮ

SIPMA

SIPMA S.A., ul. Budowlana 26, 20-469 Lublin, Polska
tel. (+48) 81 44 14 400, www.sipma.pl

Akreditovaný dovozce do ČR

N&N KOŠÁTKY
TRAKTORY - ZEMĚDĚLSKÁ, LESNÍ, STAVEBNÍ, KOMUNÁLNÍ A DOPRAVNÍ TECHNIKA

Kropáčova Vrutice
Telefon: 603 289 403, E-mail: nn-kosatky@nn-kosatky.cz
www.sipma-cz.cz

autorizovaný dovozce do SR
AGRA
Predaj poľnohospodárskej a stavebnej techniky
Výrobce si vyhrazuje právo na změny bez předchozího upozornění.



AGRA, s.r.o.
Martin, tel.: 043 428 38 45

S SIPMA



ROZMETADLA PRŮMYSLOVÝCH HNOJIV



SIPMA RN 610 ANTEK

SIPMA RN 500 BORYNA

SIPMA RN 1000 BORYNA

ROZMETADLA PRŮMYSLOVÝCH HNOJIV

SIPMA RN 610 ANTEK • SIPMA RN 500 BORYNA • SIPMA RN 1000 BORYNA

Dvoukotoučová rozmetadla průmyslových hnojiv nesená v třibodovém závěsu traktoru SIPMA RN 610 ANTEK, SIPMA RN 500 BORYNA i SIPMA RN 1000 BORYNA jsou určena k povrchovému rozmetání minerálních granulovaných a krystalických hnojiv na zemědělských půdách v základním nebo doplňkovém hnojení.

SIPMA směřuje vývoj techniky na optimalizaci výživy rostlin. SIPMA nabízí program rozmetadel hnojiv, který odpovídá všem evropským normám týkajících se přesnosti výsevu a mezního výsevu.

 PRACOVNÍ ŠÍŘKA 10 - 18 m



Pevná rámová konstrukce

optimálně přizpůsobena nosnosti rozmetadla zajišťuje dlouholetou a spolehlivou práci rozmetadla.

Systém rozmetání

zajišťuje rovnoměrné dávkování hnojiva na rozmetací kotouče a precizně rozmísťuje hnojivo po povrchu pole.

Rozmetací kotouče 1

jsou vybaveny dvěma páry lopatek, které umožňují rozmetání hnojiva v pracovním rozsahu 10 – 18 m, u typu SIPMA RN 1000 BORYNA v rozsahu 18 - 24 m.

Kotouče mezního výsevu (na přání) 2

umožňují rozmetání hnojiva na kraji pole.



Hydraulické ovládání hradítek 3

umožňuje nezávislé zavření každého dávkovacího otvoru

Pružinové kyvné míchadlo 4

zajišťuje rovnoměrný tok hnojiva na rozmetací kotouče.

Síta umístěna na zásobníku 5

zaručí, že se do rozmetacího prostoru nedostanou hroudy hnojiva či nečistoty.

Pracovní prvky vyrobeny z nerezavějící oceli

(rozmetací kotouče, lopatky, zámky vespod koše a hradítka) jsou zárukou dlouhodobé a spolehlivé práce rozmetadla.

Skládací plachta (na přání) 6

(SIPMA RN 500 BORYNA a SIPMA RN 1000 BORYNA,) namontována na zásobníku zajistí nezávislost práce rozmetadla na počasí.

Nástavby (na přání) 6

se jednoduše montují na hlavní zásobník a umožňují přizpůsobení objemu zásobníku v závislosti na aktuálních potřebách, díky tomu rozmetadlo nachází využití jak na malých tak i na velkých plochách

