

MODEL	ZP 4020 ATLAS	ZP 4030 ATLAS	ZP 5520 ATLAS	ZP 5530 ATLAS	ZP 7530 ATLAS	ZZ 4020 TYTAN	ZZ 7520 TYTAN	ZZ 7530 TYTAN
Výkon motoru	4	4	5,5	5,5	7,5	4	7,5	7,5
Počet válců	2	3	2	3	3	2	2	3
Šířka válců	160	160	200	200	300	150	300	300
Průměr válců	290	290	290	290	290	240	240	240
Pracovní šterbina	0,1-0,5	0,1-0,5	0,1-0,5	0,1-0,5	0,1-0,5	0,1-0,5	0,1-0,5	0,1-0,5
Šterbina vstupního mačkání	x	3-4	x	3-4	3-4	x	x	4
Vybavení								
krátké nohy (550 mm)	○	○	○	○	○	x	x	x
střední nohy (750 mm)	●	●	●	●	●	x	x	x
vysoké nohy (955 mm)	○	○	○	○	○	x	x	x
seřiditelné nohy (680 – 950 mm)	x	x	x	x	x	●	x	x
seřiditelné nohy (700 – 950 mm)	x	x	x	x	x	x	●	x
seřiditelné nohy (750 – 950 mm)	x	x	x	x	x	x	x	●
prizpůsobení pro pytlování	○	○	○	○	○	●	●	●
Rozměry								
délka	1240	1240	1200	1200	1200	1350	1350	1520
šířka	640	620	710	710	780	850	870	910
výška	2000	2000	1800	1800	1800	1380	1420	1580
Hmotnost	250	270	355	375	485	196	305	350

● – standard, ○ – vybavení za příplatek, x – nedostupné



# SIPMA



## MAČKAČE ZRNÍ



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, KOKUNÁLNÍ A DOPRAVNÍ TECHNIKA

Kropáčova Vrutice

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

AGRA, s.r.o.



Výrobce si vyhrazuje právo na změny bez předchozího upozornění

Langsfeldova 5402//1  
036 01 Martin



KP-25.07-CZ-16.08

SÉRIE ATLAS  
SÉRIE TYTAN

www.sipma-cz.cz

# Mačkače zrní

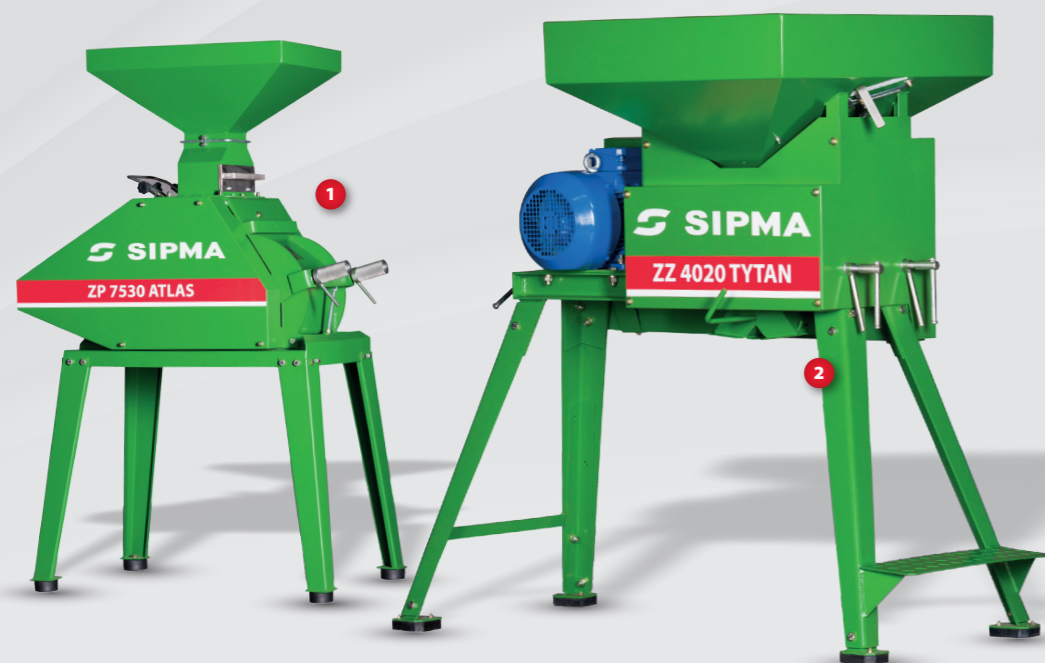
Mačkače jsou určeny k mačkání všech druhů zrní z obilovin (ječmen, oves, pšenice, žito), a také luštěnin určených na objemové krmivo a velkých zrn jak např. kukuřice a hrách a také len.

## SÉRIE ATLAS

SIPMA ZP 4020 ATLAS  
SIPMA ZP 4030 ATLAS  
SIPMA ZP 5520 ATLAS  
SIPMA ZP 5530 ATLAS  
SIPMA ZP 7530 ATLAS

## SÉRIE TYTAN

SIPMA ZZ 4020 TYTAN  
SIPMA ZZ 7520 TYTAN  
SIPMA ZZ 7530 TYTAN



### Moderní technologie

přípravy krmiv z mačkaného zrní oproti šrotování má mnohé výhody a umožňuje výrobu krmiv vysoké kvality

### Technologie mačkání

zajišťuje využitelnost krmiva na úrovni 95% (šrotování pouze 70%) a výrazné snížení spotřeby elektrické energie oproti šrotování. Výsledkem je snížení obsahu prachových částic.

### Konstrukce tělesa 1

zajišťuje vysokou těsnost mačkače a umožňuje přesnou a precizní montáž pracovních prvků.

### Litinové nebo ocelové mačkáčské válce se zářezy

zajišťují vysokou efektivitu i trvanlivost a také spolehlivost mačkáčů.

### Seřizování výšky nohou 2

(dodatečné vybavení pro sérii TYTAN) umožňuje snadnější dopravování materiálu do násypného koše nebo umístění objemnějšího zásobníku pod mačkačem.

### System tří mačkáčských válců

umožňuje mačkání i velkých zrn (kukuřice, bob, hrách, peluška) v jedné pracovní operaci.

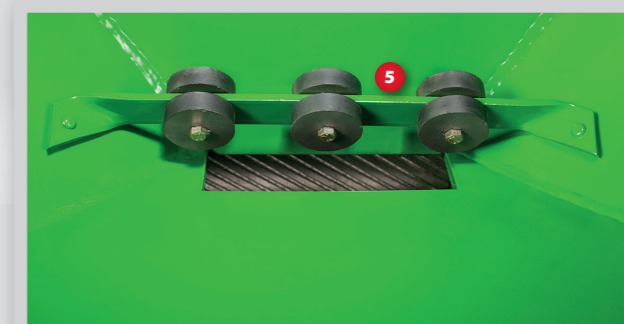
### Mechanismus seřizení štěrbin 3

umožňuje precizní seřizení pracovní štěrbin a dodržení sousého uložení mačkáčských válců.

### Kazeta s magnety

chrání mechanismy mačkače před kovovými částmi.

- série TYTAN 4
- série ATLAS 5



### Dva způsoby přenosu pohonu

mezi pracovními válci:

- klínové řemeny (série ATLAS) 6
- ozubená kola (série TYTAN) 7

### Tři délky nohou mačkače

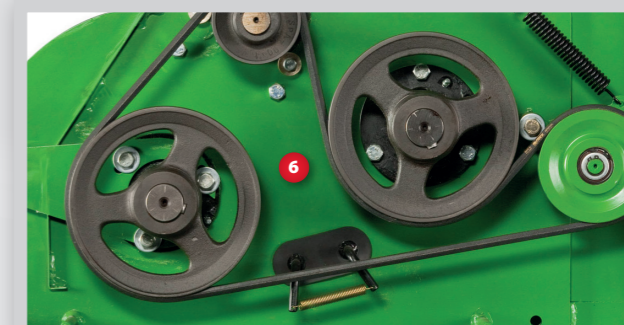
U série ATLAS je možnost použití kromě středové nohy (základní vybavení), nízkou nebo vysokou nohu (vybavení za příplatek). Noha umožňuje nájezd krmného vozu pod mačkač.

### Možnost namontování pytlovacího zařízení

(vybavení za příplatek pro sérii ATLAS) a nakládacího rukávce.

### Seřizování dávkování zrna 8

umožňuje přizpůsobení množství vsypovaného zrní k velikosti štěrbin.



MODEL		ZP 4020 ATLAS	ZP 4030 ATLAS	ZP 5520 ATLAS	ZP 5530 ATLAS	ZP 7530 ATLAS	ZZ 4020 TYTAN	ZZ 7520 TYTAN	ZZ 7530 TYTAN
Výkon motoru	kW	4	4	5,5	5,5	7,5	4	7,5	7,5
Počet válců	ks.	2	3	2	3	3	2	2	3
Šířka válců	mm	160	160	200	200	300	150	300	300
Průměr válců	mm	290	290	290	290	290	240	240	240
Pracovní šterbina	mm	0,1 - 0,5	0,1 - 0,5	0,1 - 0,5	0,1 - 0,5	0,1 - 0,5	0,1 - 0,5	0,1 - 0,5	0,1 - 0,5
Šterbina vstupního mačkání	mm	×	3 - 4	×	3 - 4	3 - 4	×	×	4
Vybavení									
krátké nohy (550 mm)		○	○	○	○	○	×	×	×
střední nohy (750 mm)		●	●	●	●	●	×	×	×
vysoké nohy (955 mm)		○	○	○	○	○	×	×	×
seřiditelné nohy (680 – 950 mm)		×	×	×	×	×	●	×	×
seřiditelné nohy (700 – 950 mm)		×	×	×	×	×	×	●	×
seřiditelné nohy (750 – 950 mm)		×	×	×	×	×	×	×	●
přizpůsobení pro pytlování		○	○	○	○	○	●	●	●
Rozměry									
délka	mm	1240	1240	1200	1200	1200	1350	1350	1520
šířka	mm	640	620	710	710	780	850	870	910
výška	mm	2000	2000	1800	1800	1800	1380	1420	1580
Hmotnost	kg	250	270	355	375	485	196	305	350

● – standard, ○ – vybavení za příplatek, × – nedostupné

**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**

T AKTORY - ZEMĚDĚLSKÁ, LESNÍ, STAVEBNÍ, KOMUNÁLNÍ A DOPRAVNÍ TECHNIKA

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

**2**  
LATA  
gwarancji

ZÁRUKA 24 MĚSÍCŮ

[www.sipma-cz.cz](http://www.sipma-cz.cz)

telefonem

