

# RIKO - EKOS Snežni plugi



## Serija KK

Posebej zasnovana serija snežnih plugov za učinkovito čiščenje letaliških površin ali večjih parkirnih prostorov. Preklopno krilo (levo, desno ali levo in desno) zagotavlja učinkovito odstranjevanje snega, tam kjer ni možno klasično čiščenje snega.

Obe preklopni krili se lahko istočasno ali ločeno zapirata z dvostransko delujočim hidravličnim cilindrom.

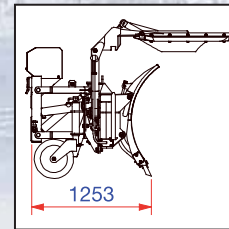
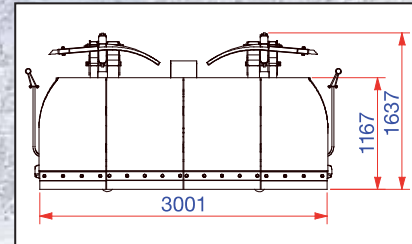
Ko postavimo krila v obliko zajemalke, lahko odstranimo večje količine snega z določenega območja.

### Serijska oprema:

- tekalna kolesa - težka izvedba
- Hidravlični cilindri - obračanje levo-desno, dvig-spust
- Vulkolan noži ali Hardox noži
- Lakiranje v komunalni barvi RAL 2011
- Univerzalna DIN plošča
- LED svetlobna signalizacija
- Varnostni ventil pri naletu na oviro

### Dodatna oprema:

- LED svetlobna signalizacija
- Proporcionalni hidravlični sistem s potenciometrom



Tehnični podatki:	SPN- 30 KK	SPN- 32 KK	SPN- 34 KK	SPN-36 KK	SPN-48 KK
Širina pluga:	3.000 mm	3.200 mm	3.400 mm	3.600 mm	4.800 mm
Višina pluga:	1.167 mm	1.167 mm	1.167 mm	1.167 mm	1.167 mm



Mali Log 2a  
1318 LOŠKI POTOK  
SLOVENIA

gsm.: +386 41 915 010  
tel.: +386 1 837 00 56  
fax: +386 1 836 70 40

info@riko-ekos.si  
www.riko-ekos.si



Zastopnik:



Vaša potreba =  
naš izziv... A380



MOČAN V  
ZIMSKIH  
RAZMERAH!



...UČINKOVIT

...PRILAGODLJIV

... ROBUSTEN

**Seriya TL - lahka konstrukcija**  
Posebej zasnovan snežni plug za lahka vozila. Primeren za montažo na manjše traktorje, unimog ali specialna komunalna vozila.



### Seriya T in K

Seriya T je zasnovana za profesionalno rabo. Plugi serije T so primerni za montažo na traktorje, unimoge in delovne stroje. Snežni plugi serije K so konstrukcijsko zasnovani za težke pogoje dela in primerni za montažo na kamione ali večje traktorje oz. večje delovne stroje.



### Seriya KK

Posebej zasnovana serija snežnih plugov z preklopnim krilom za racionalno čiščenje letaliških površin in večjih parkirišč.



### Dva sistema priklopa na vozilo:



Tritočkovno vpetje za priklop na čelno hidravliko vozila



UNI plošča po Din standardu, velikost V ali III

### Varovanje pri naletu na oviro

Paraboličen tirni sistem vodenja segmentov preprečuje poškodbe pluga pri naletu na oviro. Vsak posamičen segment se pri naletu na oviro umakne nazaj in navzgor, s pomočjo vzmeti pa se vrne v izhodiščni položaj. Takšen sistem tudi preprečuje ostajanje snega za snežnim plugom.



## Seriya TL

Izdelan iz lahke konstrukcije, prilagodljiv in popolnoma hidravlično krmiljen snežni plug z vzmetnim varovanjem. Primeren za montažo na manjše traktorje, specialna komunalna vozila (Multicar...). Možna montaža na čelno hidravliko, DIN ploščo ali posebne izvedbe vpeljnih sistemov, npr. Multicar.

### Serijska oprema:

- Drsalke
- Hidravlični cilindri obračanje levo-desno
- Bočni drsnik - odbijač
- Prot obrabi odporni noži iz pločevine Hardox
- Lakiranje v komunalni barvi RAL 2011
- Tritočkovno vpetje na vozilo
- Varnostni ventil pri naletu na oviro

### Dodatna oprema:

- Gumi zavesa na segmentu
- LED svetlobna signalizacija
- Markirna zastavica
- Elektrohidravlični rezervoar z komandnim pultom
- Tekalna kolesa tip TL
- UNI DIN vpenjalna plošča



## Seriya T in K

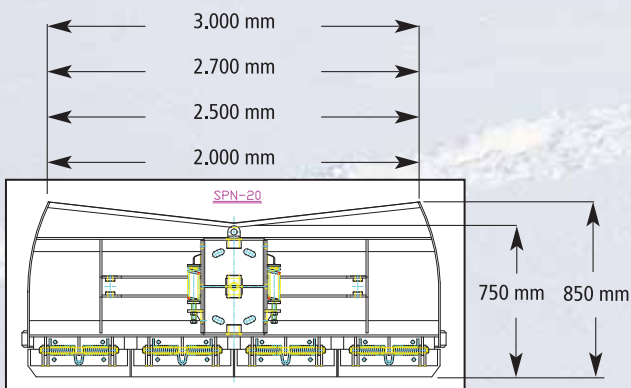
Snežne pluge serije T in K odlikuje močna konstrukcija zato so primerni za težke pogoje dela. Plugi serije T so namenjeni za delo s traktorjem, Unimogom ali delovnim strojem. Snežni plugi serije K so namenjeni predvsem za delo s kamioni in večjimi delovnimi stroji.

### Serijska oprema:

- Drsalke
- Hidravlični cilindri obračanje levo-desno
- Bočni drsnik - odbijač
- Prot obrabi odporni noži iz pločevine Hardox
- Lakiranje v komunalni barvi RAL 2011
- Univerzalna DIN plošča velikosti V in III
- Varnostni ventil pri naletu na oviro

### Dodatna oprema:

- Gumi zavesa na segmentu
- Zavesa proti pršenju snega v vetrobransko steklo vozila - preklopna
- Tekalna kolesa (tip T ali K)
- LED svetlobna signalizacija
- Markirna zastavica
- Elektrohidravlični rezervoar z komandnim pultom

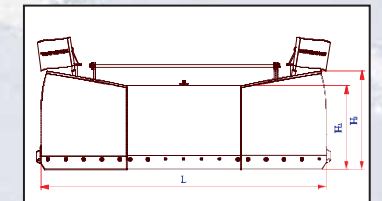


Tehnični podatki:	SPN-20 TL	SPN-25 TL
Širina pluga	2.000 mm	2.500 mm
Širina pluženja pod kotom 30°	1.600 mm	2.100 mm
Višina krila v sredini	750 mm	750 mm
Višina krila zunanjega krila	850 mm	850 mm
Število segmentov	1	1
Teža pluga z DIN ploščo	470 kg	510 kg
Teža pluga z tritočkovnim vpetjem	410 kg	450 kg

Tehnični podatki:	SPN-27 TL	SPN-30 TL
Širina pluga	2.700 mm	3.000 mm
Širina pluženja pod kotom 30°	2.300 mm	2.600 mm
Višina krila v sredini	750 mm	750 mm
Višina krila zunanjega krila	850 mm	850 mm
Število segmentov	1	1
Teža pluga z DIN ploščo	525 kg	550 kg
Teža pluga z tritočkovnim vpetjem	465 kg	490 kg

Tehnični podatki:	SPN- 26 T	SPN- 28 T	SPN- 30 T
Širina pluga	2.600 mm	2.800 mm	3.000 mm
Širina pluženja pri zasuku 30°	2.250 mm	2.425 mm	2.600 mm
Stranska višina	886 mm	886 mm	886 mm
Srednja višina	1.042 mm	1.042 mm	1.042 mm
Število segmentov	2	3	3
Teža z DIN ploščo	700 kg	800 kg	850 kg

Tehnični podatki:	SPN- 30 K	SPN- 32 K	SPN- 34 K	SPN-36 K
Širina pluga	3.000 mm	3.200 mm	3.400 mm	3.600 mm
Širina pluženja pri zasuku 30°	2.600 mm	2.770 mm	2.945 mm	3.120 mm
Stranska višina	1.116 mm	1.116 mm	1.116 mm	1.116 mm
Srednja višina	1.223 mm	1.223 mm	1.223 mm	1.223 mm
Število segmentov	4	4	4	4
Teža z DIN ploščo	1.000 kg	1.050 kg	1.150 kg	1.170 kg



Možna dobava snežnih plugov do širine 5.000 mm.



Podporna kolesa tip T



Podporna kolesa tip K



Drsalke



Bočni drsnik



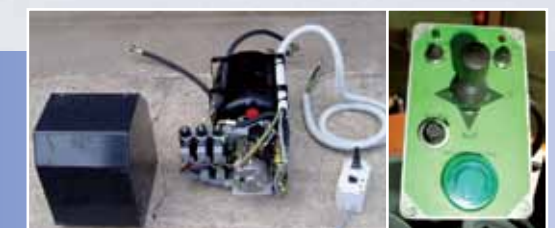
Noži (Hardox, Vulkolan ali Küper)



Gumi zavesa na segmentih



Zavesa proti pršenju snega v vetrobransko steklo vozila - preklopna



Elektrohidravlični rezervoar z komandnim pultom