

APV TROSILNIK Z DISKOM

NESPORNI KLASIKI



Različica: 2.0 SI / Izd. št.: 00210-3-973

AMBITION. PASSION. VISION.



RAST JE POT NAPREJ.

RAST OD LETA 1997

Srce Jürgena Schölsa bije za kmetijstvo. Leta 1997 je strasten kmet in ljubiteljski kmet izdelal svoj prvi stroj, trosilnik. Od takrat razvija kmetijsko opremo „od strokovnjakov za strokovnjake“. Jürgen Schöls, ki je tudi sam kmet s certifikatom Demeter, vsak stroj razvije skupaj z uporabniki v živahni izmenjavi mnenj, preden ga strokovno izpopolni oddelek za oblikovanje.

Kot inovativno podjetje želi APV s svojimi izdelki igrati pomembno vlogo na trgu. Skupaj s svojimi strankami po vsem svetu si nenehno prizadeva za nadaljnji razvoj svojih izdelkov.



Na lokaciji Dallein v regiji Waldviertel v Spodnji Avstriji približno 170 zaposlenih prispeva k varovanju okolja ter izboljšanju upravljanja pridelkov in

obdelovanja tal. Podjetje APV s svojimi dejavnostmi zagotavlja delovna mesta ter si prizadeva za gospodarski uspeh in rast.

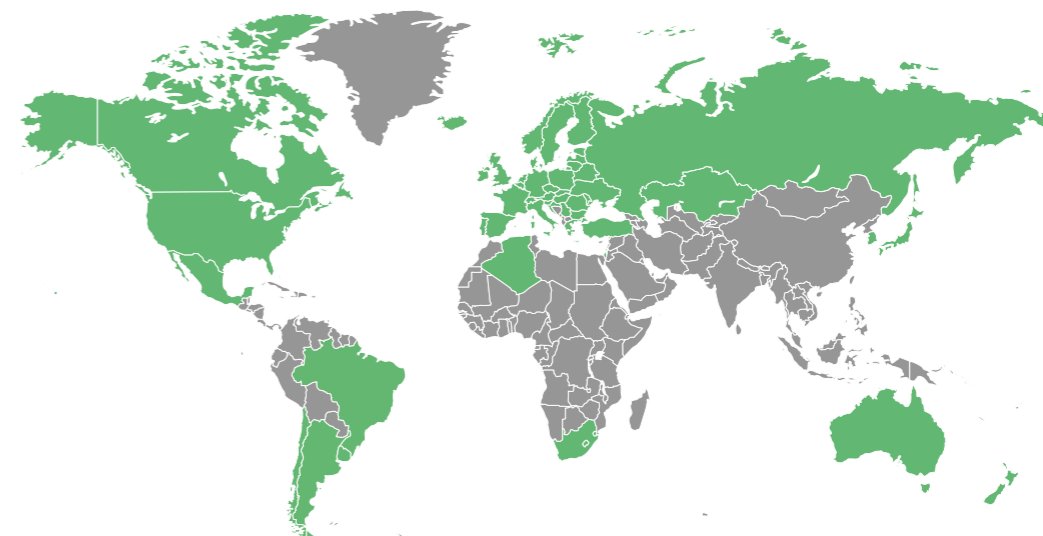


IN CILJ.

RAST NE POZNA MEJA

Ekipa podjetja APV se ne more upreti in tako je podjetje zdaj prisotno na mednarodnem trgu. Na Poljskem, v Romuniji, Rusiji, Nemčiji, Braziliji, Turčiji in ZDA so lokacije podjetja APV in lastne prodajne podružnice. Mreža pogodbenih partnerjev APV v

več kot 50 državah zagotavlja najvišjo raven usposobljenosti storitev za naše stranke po vsem svetu.



RAST IZ STRASTI

Danes je APV agilno družinsko podjetje, ki je ponosno na svoje zaposlene. Mnogi med njimi poznajo kmetovanje že od malih nog in natančno vedo, kaj je pomembno in kaj je pomembno za kmete, kaj gre za sodobno opremo. Ta pristop potrjujejo neštete pozitivne povratne informacije številnih zadovoljnih strank.



TROSILNIK Z DISKOM

DELOVANJE TROSI LNIKOV Z DISKOM

Plastična posoda zagotavlja majhno težo celotnega trosilnika. Posoda vsebuje trosilni material, ki s pomočjo mešalnega mehanizma zagotovo prispe do dozirnega zasuna. Z brezstopenjsko nastavljamim dozirnim zasunom lahko uravnavate količino raztrosa. Trosilni material pade na trosilno ploščo in se enakomerno porazdeli po delovni širini. Število vrtljajev trosilne plošče in s tem delovno širino lahko z voznikovega sedeža udobno nastavite s pomočjo krmilnega modula.

LAHKA KOMBINACIJA TALENTOV

- hitra in preprosta montaža
- optimalno razmerje med ceno in učinkovitostjo
- uporabniku prijazen zaradi lahko razumljive uporabe
- pripravljeni za uporabo ob dobavi: velik serijski obseg dobave (kablji, krmilni modul, priključki itd.)
- enakomerna porazdelitev semena po želeni delovni širini
- udobno delo:
 - meritve, uravnavanje in nadzor vrtljajev s krmilnim modulom
 - nastavitve delovne širine s krmilnim modulom
 - zaradi zagonske avtomatike ni več sprijetega trosilnega materiala
- trosilnike je mogoče uporabiti v kombinaciji s skoraj vsakim strojem za obdelavo tal – tako prihranite čas in denar!

PODROČJA UPORABE

Diskovni trosilnik lahko uporabljate za naslednje namene:

- Peleti za polže
- Ponovna setev trave
- Medvrstni posevki

TERENSKO POROČILO

Zadovoljen kmet iz Avstrije poroča:

„Zahvaljujoč APV-ju sta travna košnja in oranje v eni operaciji. Brez trosilnika si ne morem predstavljati dela.“

Veselimo se vaših poročil o misijah! Pošljite nam jih na marketing@apv.at.
Za vsak prispevek se vam zahvaljujemo s fotografijo s paketom presenečenja APV.



KOMPAKTNE REŠITVE

KS 40 M2

Kompakten mali trosilnik KS 40 M2 je vsestransko uporaben zahvaljujoč majhni teži. Posoda za seme ima prostornino 40 litrov za izmet manjših količin trosilnega materiala. Mali trosilnik uporabite za setev manjših semen – kot je seme trate, sejanje vmesnih posevkov (npr. gorčično seme) ali za raztros strupa za zatiranje poljev.

Obseg dobave vključuje:

- Električni krmilni modul 2.10 z jeklenim nosilcem za montažo v voznikovi kabini
- Celoten trosilnik z električno gnano trosilno ploščo in nastavljivimi lopaticami za izmet
- odbojnik, zgornji priključni drog, nasprotna plošča, podaljšek mešala
- Kabel dolžine 3 m za električno napajanje od akumulatorja do krmilnega modula, kabel dolžine 6 m od trosilnika do krmilnega modula



ES 100 M1 CLASSIC

Trosilnik z enim diskom ES 100 M1 Classic je idealen za setev vmesnih posevkov (npr. gorčičnega semena), trav, podsevkov, za raztros strupa za zatiranje poljev in podobnih granulatov. Delovno širino je mogoče za kakršne koli potrebe prilagoditi z voznikovega sedeža s pomočjo krmilnega modula. Količino raztrosa je mogoče hitro in preprosto nastaviti z dozirnim zasunom na napravi.

Obseg dobave vključuje:

- Električni krmilni modul 2.10 z jeklenim nosilcem za montažo v voznikovi kabini
- Celoten trosilnik z električno gnano trosilno ploščo in nastavljivimi lopaticami za izmet
- Vpenjalni nastavki za podaljšanje mešalnega mehanizma za travo
- 3 odbojniki, zgornji priključni drog, nasprotna plošča
- Kabel dolžine 3 m za električno napajanje od akumulatorja do krmilnega modula, kabel dolžine 6 m od trosilnika do krmilnega modula



	KS 40 M2	ES 100 M1 Classic
Delovna širina	1–12 m	2–24 m ¹
Dimenzije v cm (H x B x T)	60 x 45 x 60	90 x 52 x 60
Zalogovnik za seme	Plastična posoda s prostornino 40 l	Plastična posoda s prostornino 105 l
Teža	19 kg	29 kg
Podatki o uspešnosti	12 V / 25 A	12 V / 25 A
Dodatna oprema po izbiri		
Komplet za pritrditev kljuke	x	x
Montažni komplet četverni nosilec	x	x
Montažni komplet četverni nosilec, nastavljev po višini	x	x
Nosilec na sprednji strani	x	x
Natančna trosilna plošča 1-4 m delovne širine		x

NADZORNI MODUL 2.10

Funkcije nadzornega modula 2.10:

- Merjenje in krmiljenje hitrosti, krmiljenje
- Samodejni zagon za trdno vibriran material za trosenje
- Enostavna nastavitve delovne širine z voznikovega sedeža
- Upravljanje trosilne plošče in drsnika



¹ Za doseganje enakomerne porazdelitve pri delovni širini, manjši od 4 m, priporočamo uporabo natančne trosilne plošče, ki je na voljo kot dodatna oprema.

DODATNA OPREMA

IZPUSTNA VREČA

Prednost za vas: pri preizkusu izmeta lahko v celoti prestrežete seme.

Možna uporaba z

- ES 100 M1 Classic



PRIKLJUČNI KOMPLET ZA PRIKLOP

Prednost za vas: s tem priključnim kompletom lahko trosilnik z diskom APV namestite na svoje osebno vozilo s priklopom.

Možna uporaba z

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



PRIKLJUČNI KOMPLET ZA ŠTIRIKOLESNIK

Prednost za vas: s tem priključnim kompletom lahko trosilnik z diskom APV namestite na svoj štirikolesnik.

Možna uporaba z

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



PRIKLJUČNI KOMPLET ZA ŠTIRIKOLESNIK, NASTAVLJIV PO VIŠINI

Prednost za vas: trosilnik z diskom namestite na svoj štirikolesnik na višino, ki je optimalna za vašo uporabo.

Možna uporaba z

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



DRŽALO ZA NAMESTITI EV NA STRANICO

Prednost za vas: trosilnik z diskom namestite na sprednjo steno oz. stranico svojega vozila.

Možna uporaba z

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



PRECIZNA TROSILNA PLOŠČA Z DELOVNO ŠIRINO 1-4 M

Prednost za vas: omejite delovno širino svojega trosilnika na do štiri metre.

Možna uporaba z

- ES 100 M1 Classic



PODALJŠEVALNI KABEL ES SS 5 M

Prednost za vas: podaljšajte kabel svoje naprave, da lahko svoj trosilnik priključite na krmilni modul.

Možna uporaba z

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic





APV - Technische Produkte GmbH
ZENTRALE
Dallein 15
3753 Hötzelndorf
Österreich

Tel.: +43 2913 8001
office@apv.at
www.apv.at

Mag. Igor DOLINAR
Tel.: +386 / (0) 40 / 978747
igor.dolinar@apv.at

Obiščite nas tudi na Facebook,
YouTube, LinkedIn in Instagram!

Informacije brez jamstva, tiskarske
napake in spremembe pridržane!
Vse slike so simbolične.
Fotografije © APV,
© Christian Postl



AMBITION. PASSION. VISION.

