



Rešetkasto mešalo za svinjske hleve/za goveje hleve

Z zložljivim propelerjem za veliko zmogljivost mešanja in ponovno tekočo gnojevko

Posebnosti rešetkastih mešal RECK:

Prihranek na času brez nepotrebne jeze in garanja! „Enostavno mešajte skozi rešetke“

- 1) Visoka moč mešanja z zložljivim propelerjem
- 2) Homogenizacija usedlin in gornjega sloja gnojevke
- 3) Razpusti gnojevko na problematičnih mestih v bližini krmilne mize in v blatnih hodnikih
- 4) Uniči ličinke muh v plavajočem delu gnojevke na naraven način

PORCO za svinjske hleve



TORRO za goveje hleve



Tip PORCO za svinjske hleve

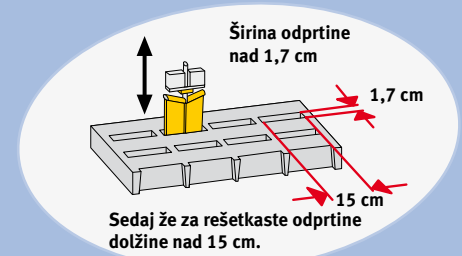


Prednosti RECK gnojničnega mešala:

- 1) Sanacija šotastih kanalov je izvedena hitro in zanesljivo.
- 2) Gnojnične kanale lahko premešate brez odstranjevanja rešetk. Več varnosti za ljudi in živali.
- 3) V času mešanja ni potrebno dovajati velike količine vode
- 4) Upravljanje rešetkastega mešala je enostavno, za delo z njim pa je potrebna le ena oseba.
- 5) Gnojnične kanale je mogoče premešati brez da bi pri tem morali prehlevljati živali.
- 6) Premeščanje RECK rešetkastega mešala je enostavno in lahkotno. Ozki in nizki prehodi niso nikakršna težava.
- 7) Trdovratni površinski sloj je hitro razkrojen (tudi ob krmljenju s krmo bogato z zrnjem in vlakninami).
- 8) S stranskim nagibom mešala lahko povečate območje mešanja. Na ta način se potreba po pogostem premeščanju mešala zmanjša.
- 9) Z zložljivim propelerjem so zmogljivosti mešanja zelo visoke. Šotaste plasti gnojevke se premešajo, homogenizirajo in ponovno utekočinijo.

Mešalna moč v gnojničnih kanalih

Visokozmogljivi zložljivi propeler ustvari povezan, zavrt in agresiven tok gnojevke. Zložljivi propeler se ob vklopu motorja zaradi centrifugalne sile razpre. V trenutku razvije veliko mešalno moč, ki jo lahko primerjamo z ladijskim propelerjem.



Mešanje gnojevke na preprost način: enostavno, hitro in zanesljivo



RECK rešetkasto mešalo lahko enostavno in zanesljivo upravlja le ena oseba



Prednost: obračanje na mestu v ozkih prehodih

Izbira rešetkastih mešal v odvisnosti od prostorskih pogojev in zahtevane zmogljivosti.

Maksimalna oddaljenost med vrhnjim delom rešetk in površino gnojevke	Dolžina mešalnega vretena od zgornjega roba rešetk vključno s propelerjem	Celotna višina mešala (brez preklopnega vretena)	Potrebna dolžina odprtine rešetke	Premer propelerja v mm \varnothing	Moč motorja (napajalni kabel mora biti ustrezno močan)	Tip / številka artikla
40 cm	70 cm	156 cm	15 cm	245 280 310	4,0 kW (5,5 KM) 5,5 kW (7,5 KM) 7,5 kW (10,0 KM)*▲	S 70 – 5,5 S 70 – 7,5 S 70 – 10
70 cm	100 cm	188 cm	15 cm	245 280 310	4,0 kW (5,5 KM) 5,5 kW (7,5 KM) 7,5 kW (10,0 KM)*▲	S 100 – 5,5 S 100 – 7,5 S 100 – 10
100 cm	130 cm	215 cm	15 cm	245 280 310	4,0 kW (5,5 KM) 5,5 kW (7,5 KM) 7,5 kW (10,0 KM)*▲	S 130 – 5,5 S 130 – 7,5 S 130 – 10

• Moči motorja, velikosti propelerja in dolžine mešalnega meča lahko poljubno prilagajamo vašim zahtevam. Mogoča je tudi naknadna zamenjava.

• Mešalni meč in propelerje vam lahko izdelamo tudi po vaših specifičnih zahtevah.
• Največji učinek mešanja se doseže pri polnem kanalu.

Tip TORRO za goveje hleve



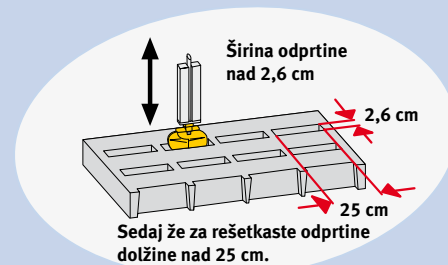
Rešetkasto mešalo TORRO v obratovanju



Zložljiv propeler ustvari agresivni tok mešanja

Za rešetke z dolžino lukenj nad 25 cm

Z rešetkastim mešalom RECK TORRO lahko mešate gnojevko skozi vse rešetke z luknjami daljšimi od 25 cm. Zložen propeler se samodejno razpre šele v gnojnični jami ob vklopu mešala.



Zlaganje mešalnega meča v pokončni položaj

Enostaven transport

Z namestitvijo preklopljivega mešalnega meča (dodatna oprema)

- Pri preklopu mešalnega meča navzgor na elektromotor ne teče gnojevka
- Hitra menjava mešalnega meča za goveje in svinjske hleve in menjava različnih dolžin meča.

S preklopnim mešalnim mečem (dodatna oprema) lahko motor za potrebe transporta spustimo povsem na tla. Na ta način občutno znižamo težišče naprave. To omogoča boljše rokovanje pri transportu.

Dodatna transportna naprava ni potrebna.



Izbira rešetkastih mešal v odvisnosti od prostorskih pogojev in zahtevane zmogljivosti.

Maksimalna oddaljenost med vrhnjim delom rešetk in površino gnojevke	Dolžina mešalnega vretena od zgornjega roba rešetk vključno s propelerjem	Celotna višina mešala (brez preklopnega vretena)	Potrebna dolžina odprtine rešetke	Premer propelerja v mm \varnothing	Moč motorja (napajalni kabel mora biti ustrezno močan)	Tip/ številka artikla
40 cm	70 cm	156 cm	25 cm	290 320 380	5,5 kW (7,5 KM) 7,5 kW (10,0 KM)*▲ 11,0 kW (15,0 KM)*▲	KR 70 – 75 KR 70 – 10 KR 70 – 15
70 cm	100 cm	188 cm	25 cm	290 320 380	5,5 kW (7,5 KM) 7,5 kW (10,0 KM)*▲ 11,0 kW (15,0 KM)*▲	KR 100 – 75 KR 100 – 10 KR 100 – 15
100 cm	130 cm	215 cm	25 cm	290 320 380	5,5 kW (7,5 KM) 7,5 kW (10,0 KM)*▲ 11,0 kW (15,0 KM)*▲	KR 130 – 75 KR 130 – 10 KR 130 – 15

• Pred pričetkom dela preberite navodila za uporabo.

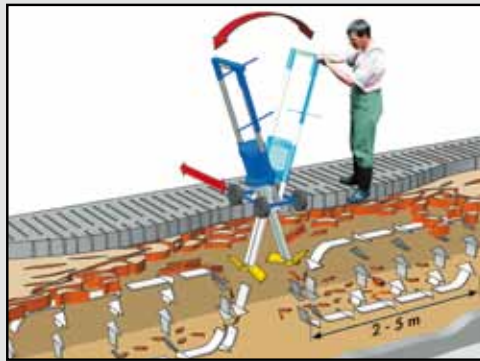
- Število obratov propelerja 1.450 obr. / min.
- 32 A električni priklop (tovarniško vgrajen), 16 A električni priklop za motorje do 10 KM po naročilu.



Posebnosti, ki tičijo v detajlih:

Izkoristite izjemno mešalno moč RECK zložljivih propelerjev!

RECK visokozmogljivi gnojnični mešalni propelerji so plod nešteti testiranj in optimizacij njihove oblike. Le tako se lahko zagotovi hitro in temeljito mešanje vseh plasti gnojnice v gnojničnem kanalu!

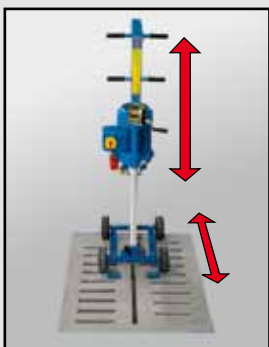


Pri prvem mešanju je zgornji sloj gnojevke običajno debel in skorjast. Zato je potrebno vzdolžno mešanje kanala vsakih 2 - 3m. Intenziven tok vleče vrhno skorjo iz razdalje tudi do 5 m do visoko zmogljivih propelerjev. Le ta ustvari povezan in agresiven gnojnični tok.

Zložljivi propeler se ob vklopu motorja zaradi sile rotacije razpre v delovni položaj in ustvari izjemno močan gnojnični tok, ki ga lahko primerjamo s tokom, ki ga ustvari ladijski vijak.

Območje mešanja lahko povečamo z nagibom mešalnega meča. Na ta način ni potrebno tako pogosto premeščati mešala.

Z mešalom upravlja samo ena oseba brez posebnega napora.



Brez prestavljanja mešala premešajte celotno širino kanala po vzdolžni odprtini rešetk npr. med spoji posameznih rešetk.



Preklopni mešalni meč v transportnem položaju (dodatna oprema) Z namestitvijo preklopnega mešalnega meča v transportni položaj je prevažanje rešetkastega mešala izjemno enostavno.



Enostaven dvig propelerja iz rešetk Z vrtljivo ploščo lahko propeler preprosto in brez nevarnosti zavrtite v položaj za dvig.



Dovajanje vode varno in učinkovito Pri mešanju v zelo zaraščenih kanalih je voda usmerjena neposredno v propelerski tok in omogoča hitrejšo utekočinjenje gnojevke. Z dovajanjem vode se življenska doba posebnih drsnih ležajev občutno poveča.



Dovod vode z zasunom (dodatna oprema) Dovod vode lahko prekinemo z zasunom. Tako lahko priklopimo cev za vodo tudi tedaj, ko je ta pod pritiskom.

Stopite v kontakt z nami: telefon +49-73 74-18 83

Želite preizkusiti gnojnični mešalnik RECK in se prepričati o izjemni zmogljivosti? Želite nasvet, kateri mešalec bi bil najbolj primeren za vaše potrebe? Pokličite nas oz. vašega lokalnega zastopnika.

Kmetijsko in tehnično izkušeni svetovalci vam bodo z veseljem pomagali pri izbiri najbolj primernega mešalnika gnojnice za vaše specifične potrebe.



Mešalniki za odprte gnojnične jame in lagune



Gnojnična mešala za odprte gnojne jame in lagune



Stolpičasta mešala za visoke gnojnične bazene do 6 m zunanje višine



Podaljšani okvir za zunanje gnojnične lagune višine do 3 m nad talnim nivojem



Gnojnični slalom / krožni sistemi za govedo / svinje



Elektro gnojnična mešala za odprte gnojnične jame in lagune



Razmetovalec sveže krme v hlevu



Razmetovalniki silaže za koritaste silose

RECK

Agrartec

Reck-Technik GmbH & Co. KG
Reckstrasse 1-5
D-88422 Betzenweiler
Tel. +49 73 74 18 - 83
Fax +49 73 74 18 -13
contact@reck-agrartec.com
www.reck-agrartec.com