

APV KOTOUČOVÁ ROZMETADLA

OSVĚDČENÁ KLASIKA



Verze: 2.0 CZ / Č. vyr.: 00210-3-948

AMBITION. PASSION. VISION.



RŮST JE CESTA.

OD ROKU 1997 RŮST

Srdce Jürgena Schölse bije pro zemědělství. Tento vášnivý zemědělec a kutil zkonstruoval svůj první stroj – rozmetadlo – v roce 1997. Od té doby vyvíjí zemědělskou techniku „od profesionálů pro profesionály“. Jürgen Schöls, který je sám farmářem s certifikátem Demeter, vyvíjí každý stroj v živé výměně názorů s uživateli a teprve poté je profesionálně vyvine konstrukční oddělení.

APV jako inovativní společnost chce svými výrobky zaujmout důležitou roli na trhu. Společně se svými zákazníky po celém světě pracuje APV na neustálém dalším vývoji svých produktů.



V závodě Dallein v dolnorakouském regionu Waldviertel se přibližně 170 zaměstnanců podílí na ochraně životního prostředí a zlepšování péče o

kulturní plodiny a zpracování půdy. APV zajišťuje pracovní místa a svými aktivitami usiluje o hospodářský úspěch a růst.

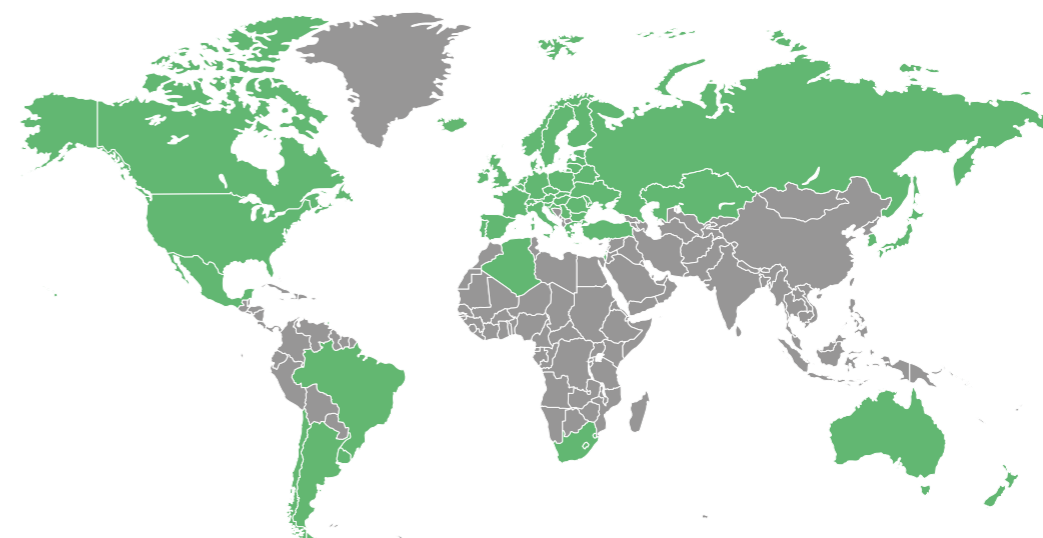


A CÍL.

RŮST NEZNÁ HRANICE

Podnikavost týmu APV je neutuchající, a tak je společnost dnes přítomna na mezinárodním trhu. Společnost APV má pobočky a vlastní prodejní pobočky v Polsku, Rumunsku, Rusku, Německu, Bra-

zílii, Turecku a USA. Síť smluvních partnerů APV ve více než 50 zemích zajišťuje našim zákazníkům po celém světě nejvyšší úroveň servisní kompetence.



VÁŠEŇ PRO RŮST

Dnes je APV agilní rodinnou firmou, která je hrdá na své zaměstnance. Mnozí z nich znají zemědělství od útlého věku a přesně vědí, na čem záleží a co je pro zemědělce důležité z hlediska moderního vybavení. Tuto cestu potvrzuje nespočet pozitivních ohlasů od mnoha spokojených zákazníků.



KOTOUČOVÁ ROZMETADLA

JAK KOTOUČOVÁ ROZMETADLA FUNGUJÍ

Nízkou hmotnost rozmetadla zaručuje plastový zásobník. V něm se nachází materiál určený k rozmetání, který je čechračem bezpečně veden k dávkovacímu kotouči. Ten díky plynulému nastavení umožňuje regulaci aplikovaného množství. Materiál padá na rozmetací kotouč a je rovnoměrně rozmetán v celé pracovní šířce. Otáčky rozmetacího kotouče, a tím i pracovní šířku, lze pohodlně regulovat řídicím modulem ze sedadla řidiče.

LEHKÉ KOMBINOVANÉ TALENTY

- Rychlá a snadná montáž
- Optimální poměr ceny a kvality
- Intuitivní obsluha
- Při dodání jsou ihned připravena k použití: součástí sériové dodávky je rozsáhlé příslušenství (kabeláž, řídicí modul, přídatné díly atd.)
- Rovnoměrná distribuce osiva v celé požadované pracovní šířce
- Komfortní práce:
 - Měření, regulace a kontrola otáček pomocí řídicího modulu
 - Nastavení pracovní šířky pomocí řídicího modulu
 - Díky automatickému spouštění již nedochází k upěchování rozmetávaného materiálu vibracemi
- Možnost kombinovaného použití s téměř každým strojem pro zpracování půdy – úspora času a nákladů!

OBLASTI POUŽITÍ

Diskové rozmetadlo můžete použít pro následující aplikace:

- Pelety proti slimákům
- Výsev trávy
- Mezplodiny

ZPRÁVA Z TERÉNU

Spokojený zemědělec z Rakouska hlásí:

„Zatrávňování a orba v jedné operaci díky APV. Bez rozmetadla si nedokážu práci představit.“

Těšíme se na vaše zprávy z misí! Pošlete nám je na adresu marketing@apv.at. Za každý příspěvek vám poděkujeme fotografií s balíčkem s překvapením APV.



KOMPAKTNÍ ŘEŠENÍ

KS 40 M2

Kompaktní malé rozmetadlo KS 40 M2 je díky své nízké hmotnosti všestranně využitelné. Zásobník s kapacitou 40 litrů je určen k rozmetání menšího množství materiálu. Rozmetadlo KS může být využito k rozmetání malých semen – např. při výsevu travního semena, meziplodin (např. hořčice) nebo pro aplikaci přípravků k hubení slimáků.

Rozsah dodávky zahrnuje:

- Elektrický řídicí modul 2.10 s ocelovým držákem pro montáž v kabině řidiče
- Kompletní rozmetadlo s elektricky poháněným rozmetacím kotoučem a nastavitelnými odhazovacími lopatkami
- 1 deflektor, nástavba horního táhla, montážní deska, prodloužení čechrače
- Napájecí kabel od baterie k řídicímu modulu v délce 3 m, kabel od rozmetadla k řídicímu modulu v délce 6 m



ES 100 M1 CLASSIC

Jednokotoučové rozmetadlo ES 100 M1 Classic je ideální pro výsev meziplodin (např. hořčice), semen trav, podsevů a pro aplikaci přípravků k hubení slimáků a podobných granulátů. Pracovní šířku lze řídicím modulem ze sedadla řidiče přizpůsobit aktuálním potřebám. Velikost výsevu může být snadno a rychle nastavena díky dávkovacímu kotouči na přístroji.

Rozsah dodávky zahrnuje:

- Elektrický řídicí modul 2.10 s ocelovým držákem pro montáž v kabině řidiče
- Kompletní rozmetadlo s elektricky poháněným rozmetacím kotoučem a nastavitelnými odhazovacími lopatkami
- Rozpěrná pouzdra k prodloužení čechrače pro trávy
- 3 deflektory, nástavba horního táhla, montážní deska
- Napájecí kabel od baterie k řídicímu modulu v délce 3 m, kabel od rozmetadla k řídicímu modulu v délce 6 m



| | KS 40 M2 | ES 100 M1 Classic |
|---|------------------------|--------------------------|
| Pracovní záběr | 1–12 m | 2–24 m ¹ |
| Rozměry v cm (V x Š x H) | 60 x 45 x 60 | 90 x 52 x 60 |
| Zásobník osiva | plastový zásobník 40 l | plastový zásobník 105 l |
| Vlastní hmotnost | 19 kg | 29 kg |
| Údaje o výkonu | 12 V / 25 A | 12 V / 25 A |
| Volitelné příslušenství | | |
| Sada pro upevnění závěsu | x | x |
| Montážní sada čtyřnásobného držáku | x | x |
| Montážní sada se čtyřmi výškově nastavitelnými držáky | x | x |
| Držák kapky | x | x |
| Přesná rozmetací deska 1-4 m pracovní šířky | | x |

ŘÍDICÍ MODUL 2.10

Funkce řídicího modulu 2.10:

- Měření a regulace otáček, kontrola
- Automatické spouštění v případě upěchování materiálu vibracemi
- Snadná změna pracovní šířky ze sedadla řidiče
- Řízení rozmetacího kotouče a šoupátka



¹ Pro dosažení rovnoměrného rozhozu při pracovní šířce menší než 4 m doporučujeme použít přesnou rozmetací desku - k dispozici jako příslušenství.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

SÁČEK PRO ZKOUŠKU VÝSEVKU

Výhody: Kompletní zachycení osiva při zkoušce výsevku.

Použití s

- ES 100 M1 Classic



MONTÁŽNÍ SADA PRO TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

Výhody: S touto montážní sadou mohou být kotoučová rozmetadla APV namontována na osobní automobil s tažným zařízením.

Použití s

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



MONTÁŽNÍ SADA DRŽÁKU NA ČTYŘKOLKU

Výhody: S touto montážní sadou mohou být kotoučová rozmetadla APV namontována na čtyřkolku.

Použití s

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



MONTÁŽNÍ SADA VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉHO DRŽÁKU NA ČTYŘKOLKU

Výhody: Kotoučové rozmetadlo může být na čtyřkolku namontováno v optimální výšce pro dané použití.

Použití s

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



DRŽÁK NA ZADNÍ BOČNICI

Výhody: Kotoučové rozmetadlo může být namontováno na zadní bočnici vozidla.

Použití s

- KS 40 M2
- ES 100 M1 Classic



DEŠKA NA PŘESNÉ ROZMETÁNÍ PRO PRACOVNÍ ŠÍŘKU 1-4 M

Výhody: Omezení pracovní šířky kotoučového rozmetadla na jeden až čtyři metry.

Použití s

- ES 100 M1 Classic



PRODLUŽOVACÍ KABEL ES SS 5 M

Výhody: Prodloužení přístrojového kabelu za účelem připojení kotoučového rozmetadla k řídicímu modulu.

Použití s

- 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

Bohdana BAČÁKOVÁ
tel.: +43 2913 8001-436
bohdana.bacakova@apv.at
cz.apv.at

Navštivte nás také na facebooku,
YouTube, LinkedIn a Instagramu!

Údaje jsou bez záruky, tiskové
chyby a změny vyhrazeny!
Všechny obrázky jsou ilustrační.
© APV, © Christian Postl



AMBITION. PASSION. VISION.

