

ORIGINÁLNÍ DÍLY VÄDERSTAD – ZKONSTRUOVANÉ PRO PROFESIONÁLY

č. 1 – 2023

# Parts News

*jarní vydání*

**VÄDERSTAD**

# Připravte se na úspěch

Na začátku nové sezony si všichni děláme naděje na skvělé výsledky. Ujistěte se, že vaše přípravy odpovídají vašim očekáváním.

Ve společnosti Väderstad jsme hrdí na naše inovace. Když se naše inovativní stroje spojí s našimi inovativními metodami, budete pracovat na „väderstadský způsob“. A aby to fungovalo, potřebujete svůj stroj vybavit našimi originálními díly vyrobenými ze švédské oceli v naší vlastní továrně Väderstad Components ve švédském Överumu.

Rozumíme výzvam, jimž zemědělci čelí na začátku nové sezony. Naše originální náhradní díly jsou navrženy pro profesionály. Zajišťujeme tím, že váš stroj Väderstad v maximální možné míře splní vaše očekávání. To vše při nejlepší možné péči o půdu a se zajištěním dlouhodobé udržitelnosti vašeho podnikání.

Jste plně připraveni na nadcházející sezonu? Je všechno vaše vybavení Väderstad v dobrém stavu a připravené na jaro? Pokud ne, toto vydání Parts News je plné produktů a nabídek, díky nimž bude vaše práce na poli mnohem jednodušší a efektivnější.

Nikdy nepřipusťte kompromisy, používejte originální díly Väderstad. Zkonstruované pro profesionály.

## Kontrolní seznam

- Sedí botka správně?
- Při výměně disků vyměňte i šrouby
- Zajistěte správnou funkci prstenců válce
- Zabraňte vytváření hřebenů smykem CrossBoard
- Zkontrolujte nastavení výsevních disků





# Zajištění perfektního výsledku

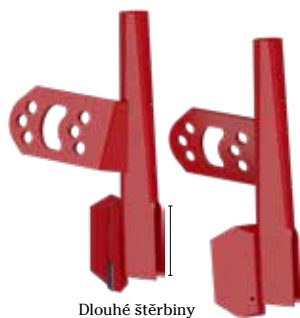
Vysoké přesnosti se dosahuje správnými díly a správným nastavením. Jen tak dosáhnete nejlepších výsledků.

Secí botky Väderstad jsou zárukou nejnižších nákladů na hektar. Vaší výhodou bude také garantované přizpůsobení se stroji a nejlepší průtok osiva. Botka, která není správně přizpůsobená stroji, zvyšuje opotřebení, tahovou náročnost a riziko nesprávného uložení osiva, což ohrožuje výnosový potenciál. Originál je bezpečná volba.



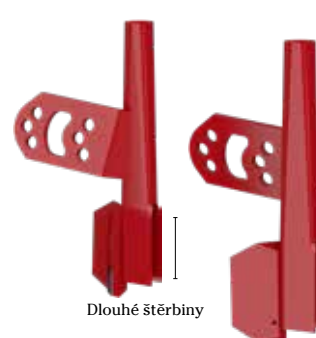
DMOC 63,5 eur

**Secí botka / přihnojovací botka**  
Rapid s/n 100-898. Dlouhé štěrby.  
Kat. č: 307107 levá/307108 pravá.



DMOC 57,5 eur

**Secí radlička, (RD, RDA)**  
Rapid s/n 899-. Dlouhé štěrby.  
Výsevní botka, (RDAC).  
Kat. č: 432116 levá /432117 pravá.



DMOC 63,5 eur

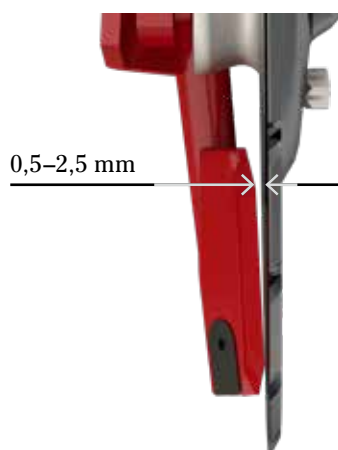
**Secí radlička**  
Rapid s/n 899-. Dlouhé štěrby  
a široké štěrby na velká semena.  
Kat. č: 191167 levá/191168 pravá.

Je dobré  
vědět!

## Radlička a disk jako jedna jednotka

Secí radlička se musí dotýkat disku ve spodní části.  
Horní část musí mít vzdálenost od disku 0,5–2,5 mm.

**Upozornění!** Radlička nesmí nikdy zasahovat pod úroveň disku.





Dlouhé štěrbiný

**DMOC 63,5 eur**

**Secí botka (RDAS)**

Rapid s/n 899-

K dispozici pouze s dlouhými štěrbinami.

**Kat. č.: 207710.**



Dlouhé štěrbiný

**DMOC 63,5 eur**

**Botka na fazole (RDAS)**

Rapid s/n 899-

K dispozici pouze s dlouhými štěrbinami.

**Kat. č.: 236630.**



Krátké štěrbiný

**DMOC 57,5 eur**

**Secí radlička, (RD, RDA)**

Rapid s/n 899-. Krátké štěrbiný.

**Kat. č.: 432118 levá/432119 pravá.**



Dlouhé štěrbiný

**DMOC 63,5 eur**

**Výsevní botka, (RD)**

Rapid s/n 899-

K dispozici pouze s dlouhými štěrbinami.

**Kat. č.: 432120 levá/432121 pravá.**



Je dobré vědět!

### Dlouhé nebo krátké štěrbiný a různé šířky?

Krátké štěrbiný zvyšují přesnost umísťování semen, což je obzvlášť důležité při jarním setí za sucha. Za mokra a při náročných podmínkách mohou být krátké štěrbiný o něco citlivější a mohou se častěji ucpat.

Štěrbiny o šířce 16 mm fungují u většiny obilovin. Při setí velkých semen, například fazolí, je bezpečnější volbou širší 19mm štěrbiný, protože má maximální průchodnost.



# Výsevní disky

## – minimální údržba

Výsevní disky jsou vyrobeny ze speciální kalené švédské oceli V55. Tento materiál zajišťuje robustní konstrukci, vynikající výkon a mimořádně dlouhou životnost na poli.



**DMOC 42,5 eur**

**Výsevní disk Ø410, plochý**  
System Disc. Modelový rok 2015-.  
Pro Rapid s/n 16001- a Rapid A s/n  
17000-. Ocel V-55.  
**Kat. č: 159937.**



**DMOC 40,5 eur**

**Výsevní disk Ø410, plochý**  
Modelový rok 1996-2014. Pro Rapid  
s/n 1500-16000. Ocel V-55.  
**Kat. č: 451371.**



**DMOC 48,5 eur**

**Disk Ø410, kuželovitý**  
System Disc. Modelový rok 2015-.  
Pro Rapid s/n 16001- a Rapid A s/n  
17000-. Ocel V-55.  
**Kat. č: 156660.**



**DMOC 42,5 eur**

**Disk Ø410, kuželovitý**  
System Disc. Modelový rok 1998-2014.  
Pro Rapid s/n 3040-16000. Ocel V-55.  
**Kat. č: 451372.**



**DMOC 53,9 eur**

**Disk Ø450, kuželovitý**  
System Disc Aggressive. Modelový rok  
2005-2017. Pro Rapid, Spirit, Carrier  
a TopDown. Ocel V-55.  
**Kat. č: 466947.**



**DMOC 62,9 eur**

**Disk Ø450, kuželovitý**  
System Disc Aggressive. Modelový  
rok 2005-2017. Pro Rapid s/n -17473  
a Rapid A s/n -17372. Ocel V-55.  
**Kat. č: 156661.**

Název	Informace	Kat. č.	Cena DMOC eur
Šroub 10.9	Kuželovitá hlava poskytuje velmi vysokou pevnost ve smyku. Pro 159937, 156660 a 466947.	461262	1,4
Šroub M12 x 16 8.8	Pro 451793, 451792, 451371 a 451372.	50001201621	0,6
Speciální šroub pravý	Šroub M16x1,25 RH pro výsevní disk Spirit 184452. Všechny stroje Spirit s/n 101-	175359	2,5
Speciální šroub levý	Šroub M16x1,25 RH pro výsevní disk Spirit 184452. Všechny stroje Spirit s/n 101-	175360	2,5
Kryt	Používejte s diskem 184452, 156661 a 159965.	463514	4,2
Těsnění	Používejte s diskem 184452, 156661 a 159965.	413545	2,1



Lifetime  
Warranty

Doživotní záruka na výrobní vady všech originálních disků Väderstad.



**DMOC 62,9 eur**

**Disk Ø450, plochý**  
System Disc Aggressive.  
Pro Spirit s/n 1757-. Ocel V-55.  
Kat. č: 159965.



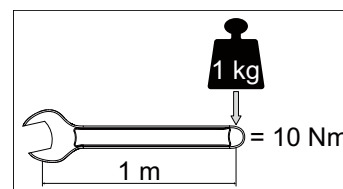
**DMOC 78,5 eur**

**Disk Ø380**  
Systém botek. Pro Spirit s/n 1550-.  
Ocel V-55.  
Kat. č: 184452.

Je dobré  
vědět!

### Při výměně disků vyměňte i šrouby

Těsnění mezi nábojem a diskem chrání ložiska před vnikáním vlhkosti. Nové šrouby zaručují pevné uchycení po celou dobu životnosti disku. Další výhodou je, že hlavy šroubů jsou zachováány v dobrém stavu, což usnadňuje jejich povolování. Proto se doporučuje při výměně disků vyměnit současně i šrouby.



# Rozbít, rozdrtit a zaválet – pomocí našich prstenců válce

Existuje několik důvodů, proč se postarat o to, aby prstence válce nebyly pro nadcházející sezonu nadměrně opotřebené. Se zmenšující se zřetelností vzoru na velkých prstencích se snižuje přední záběr v soupravě válců a současně se zmenšuje dopad do hloubky. Tenké prstence půdního pěchu Cambridge mají za úkol jemně a rovnoměrně rozřezávat půdu, přičemž tato funkce se postupně opotřebáváním zubů oslabuje. Totéž platí pro prstence Crosskill, jejichž práce na přípravě setového lůžka silně souvisí s jejich schopností drtit hroudy za pluhem.

- Zaručeně vhodné váš stroj
- Ocel nejvyšší kvality – delší životnost
- Kontrolovaný proces a materiály – vždy stejně vysoká kvalita
- Vynikající lakování – méně rzi
- Prstence válce Crosskill vydrží až 20krát déle než dřívě



**DMOC 163 eur**

**Prstenec válce Crosskill**  
Vyztužené prstence Crosskill.  
Šířka 108 mm. Ø 520 mm.  
**Kat. č.: 238376.**



**DMOC 139 eur**

**Prstenec válce Crosskill**  
Vyztužené prstence Crosskill.  
Ø 470 mm. **Kat. č.: 229722.**



**DMOC 150 eur**

**Prstenec válce Crosskill**  
Vyztužené prstence Crosskill.  
Šířka 92 mm. Ø 520 mm.  
**Kat. č.: 222391.**

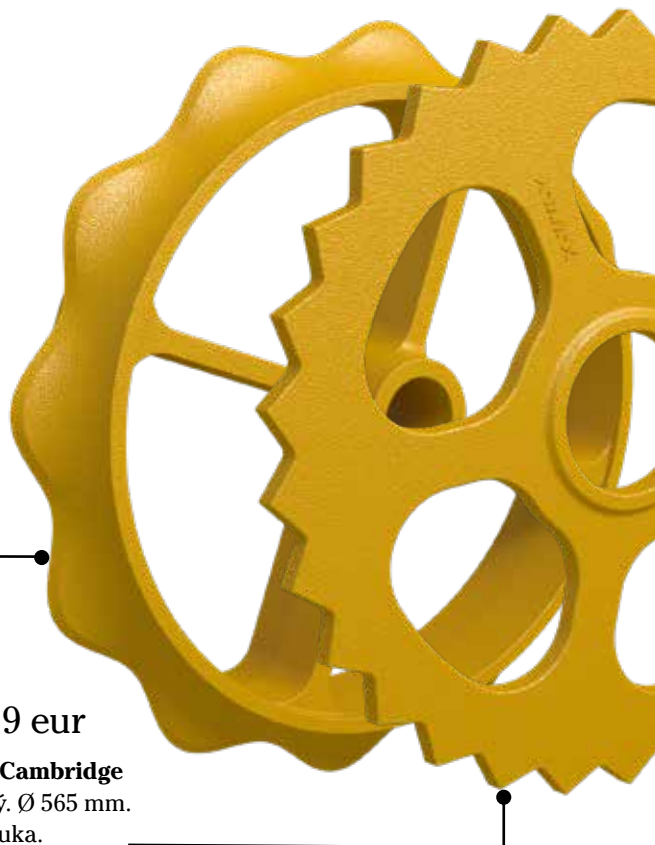


**DMOC 191 eur**

**Prstenec válce Cambridge HeavyDuty.**  
Široký. Ø 550 mm. 5 let záruka.  
**Kat. č.: 101080.**

**DMOC 80,9 eur**

**Prstenec válce Cambridge HeavyDuty Úzký.** Ø 565 mm.  
5 let záruka.  
**Kat. č.: 101081.**







**DMOC 58,9 eur**

**Prstenec válce Cambridge**

Úzký. Ø 485 mm.

**Kat. č: 301012.**



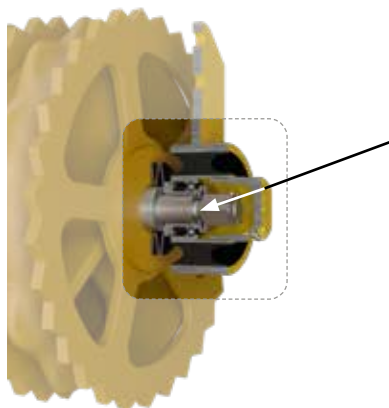
**DMOC 113 eur**

**Prstenec válce Cambridge**

Široký. Ø 472 mm.

**Kat. č: 301002.**

**Je dobré vědět!**



**Proč pružné podložky?**

Pružné podložky, které jsou namontovány na konci prstence válce, absorbují tlak a napomáhají hladšímu provozu válce. Podložky také minimalizují opotřebení prstenců válce. Přitlačení prstenců k sobě působí síly na prstencové ústrojí místo na hřídele, to zdvojnásobí pevnost hřídele. Při výměně prstenců válce je často nutné přidat více pružných podložek nebo vyměnit stávající podložky.

Upozornění! Po každé sezóně zkontrolujte, že se široké prstence (nikoli drtičí prstence) nepohybují do stran. Pokud ano, měli byste namontovat více pružných napínacích podložek č. 401444.



**DMOC 18,2 eur**

**Pružná podložka**

112 x 57 x 3 mm.

**Kat. č: 401444.**

# Řešení pro mechanickou likvidaci plevelů

Ekologické zemědělství je rostoucí obor vycházející vstříc poptávce zákazníků na celém světě. Klíčovou součástí ekologického zemědělství je mechanické pletí, přičemž je zásadní vědět, jak se plevel chová a jak jej účinně likvidovat.

Na radličkový kultivátor Väderstad Swift a hroty brán Väderstad NZ Aggressive lze nainstalovat šípové plecí radličky. Radličkové kultivátory Cultus, Opus a TopDown lze vybavit radličkami s křídly.

Název	Informace	Kat. č.	Cena DMOC eur
Šroub M10 x 45, 8.8	Šípová plecí radlička NZA/FX	496569	0,7
Přírubová matice M10	Šípová plecí radlička NZA/FX	51141000021	0,5
Šroub M12 x 55, 12.9	Šípová plecí radlička SW	152263	1,2
Matice M12	Šípová plecí radlička a radlička s křídly SW	51171200011	0,8
Šroub M12 x 70, 12.9	Radlička s křídly	50061207000	1,2



DMOC 52,5 eur

**Radlička s křídly 8°**  
Pro Cultus, Opus a TopDown.  
340 mm. **Kat. č.: 242287.**



DMOC 52,5 eur

**Radlička s křídly 23°**  
Pro Cultus, Opus a TopDown.  
340 mm. **Kat. č.: 242285.**



DMOC 175 eur

**Radlička Marathon s křídly**  
Pro Cultus, Opus a TopDown s/n  
1650-. 300 mm.  
**Kat. č.: 475311.**

Je dobré vědět!

340 mm s pracovním úhlem 8°



- Úplné podříznutí
- Ponechání plevelu a meziplodin na minimálně obdělávaném povrchu, aby vyschly
- Ideální pro ekologické zemědělství

340 mm s pracovním úhlem 23°



- Úplné odříznutí
- Intenzivní kultivace a ponechání plevelu a meziplodin na povrchu, aby vyschly



DMOC 20,9 eur

Šípová plecí radlička NZ Aggressive  
120 mm. Kat. č: 214000.



DMOC 22,5 eur

Šípová plecí radlička Ferox  
160 mm. Kat. č: 212385.



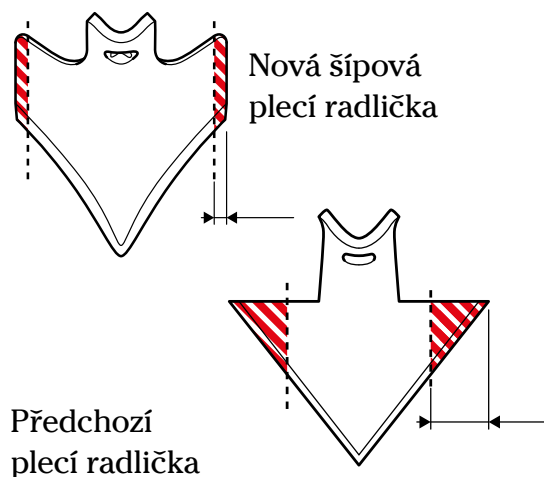
DMOC 35,5 eur

Šípová plecí radlička Swift  
240 mm. Kat. č: 165038.

Je dobré  
vědět!

### Perfektní řez

Díky naší kompletní řadě hrotů pro kompletní prořezání máme nabídku, která uspokojí veškeré požadavky. Hrot šípové plecí radličky byl zkonstruován k prořezávání veškerého plevele po celé šířce stroje. Pro naše velké kultivátory Cultus, Opus a TopDown máme radličky s křídly, které spolu s hrotem kultivátoru vytvářejí dokonalou kombinaci prořezávající a promíchávající plevel. Radličky s křídly jsou k dispozici také ve verzi Marathon. Všechny naše hroty zkonstruované pro „kompletní podřezání“ mají stejný profil pro zajištění maximální odolnosti a současně zajišťují dokonalý řez.



# Agresivní radličky připravují půdu

Naše agresivní radličky Agrilla zpracují, provzdušní a připraví půdu pro rychlé setí. Radličky intenzivními vibracemi urovnávají půdu a současně účinně zahrnují prohlubně.



DMOC 36,5 eur

**AgrillaNova**  
Pro brány NZ.  
Kat. č: 201470.



DMOC 44,5 eur

**AgrillaCobra**  
Pro NZ Aggressive.  
Kat. č: 192215.



DMOC 73,5 eur

**Agrilla X-tra**  
Pro kypřič stop traktoru pro Rapid  
a Spirit.  
Kat. č: 443842.



DMOC 56,3 eur

**Agrilla Super**  
Pro brány NZ.  
Kat. č: 201064-70.



DMOC 47,1 eur

**Agrilla Super**  
Pro brány NZ.  
Kat. č: 201064-71.



DMOC 66,9 eur

**Hrot Ferox**  
Pro Ferox  
Kat. č: 208940 pravý/208941 levý.

## Šrouby a matice

Hroty brán	Šroub:	Objednáací č.:	Matice:	Objednáací č.:
Agrilla, HeavyDuty a standard	M10 x 45	496569	M10	51141000021
Marathon 25	M10 x 40	50001004011	M10	51141000021



**DMOC 135 eur**  
**Standardní hroty bran**  
 Šarže 25.  
**Kat. č: 400523-25.**



**DMOC 108 eur**  
**HeavyDuty hroty bran**  
 Balení 20 ks.  
**Kat. č: 192213-20.**



**DMOC 221 eur**  
**Hroty Agrilla**  
 Pro brány NZ. Šarže 20.  
**Kat. č: 302300-20.**



**DMOC 10,5 eur**  
**Hrot brány Ferox**  
 Pro Ferox.  
**Kat. č: 208932.**



**DMOC 12,5 eur**  
**Prut zavlačovacích bran**  
 12mm šířka.  
**Kat. č: 306239.**



**DMOC 20,5 eur**  
**Prut zavlačovacích bran**  
 Šířka 12 mm. Vzdálenost dvou  
 prutů 125 mm.  
**Kat. č: 445067.**



**DMOC 41,5 eur**  
**Marathon 15/25mm**  
 Pro brány NZ.  
**Kat. č: 231775.**



**DMOC 41,5 eur**  
**Marathon 25/35**  
 Pro brány NZ.  
**Kat. č: 207053.**

# Vylepšete svůj CrossBoard správným nástrojem

Pro zvýšení kapacity kultivace systému CrossBoard nabízíme širokou a rozmanitou nabídku nástrojů. Upozorňujeme, že zahnutý hrot CrossBoard lze obrátit pro změnu urovnávacího účinku na lehčích půdách.



DMOC 63,5/55,5 eur

**Hrot CrossBoard Heavy, 150 mm**  
Kat. č: 441344, zahnutý.  
Kat. č: 202181, rovný.



DMOC 45,5/30,5 eur

**Hrot CrossBoard Light, 45 mm**  
Kat. č: 421626, zahnutý.  
Kat. č: 201787, rovný.

Název	Kat. č.	Cena DMOC eur
SingleKnife	430400	15,5
SingleKnife Marathon	245060	47,5
DoubleKnife	433939	32,9
Upevňovací díl	433940	18,9
Kolík	443360	9,5

#### Šrouby a matice pro hroty CrossBoardu

Šroub M12 x 35	50061203521	0,7
Matice M12	51011200021	0,4



DMOC 14,9 eur

**Hrot CrossBoard, 45 mm, zahnutý**  
Agresivní, s vysokou průchodností.  
Kat. č: 419997.



DMOC 23,9 eur

**Hrot CrossBoard, 100 mm, zahnutý**  
Agresivní, s dobrou průchodností.  
Lze jej obrátit a dosáhnout méně intenzivní kultivace a hrnutí půdy.  
Kat. č: 419999.



DMOC 28,5 eur

**Hrot CrossBoard, 150 mm, zahnutý**  
Agresivní, s mírnou průchodností.  
Je možné namontovat SingleKnife nebo DoubleKnife.  
Kat. č: 440603.



DMOC 12,5 eur

**Hrot CrossBoard, 45 mm, rovný**  
Vysoká průchodnost. Kat. č: 419998.



DMOC 22,5 eur

**Hrot CrossBoard, 100 mm, rovný**  
Dobrá průchodnost. Kat. č: 419996.



DMOC 25,8 eur

**Hrot CrossBoard, 150 mm, rovný**  
Mírná průchodnost.  
Kat. č: 425587.



Je dobré vědět!

### Vyvarujte se tvorby brázd

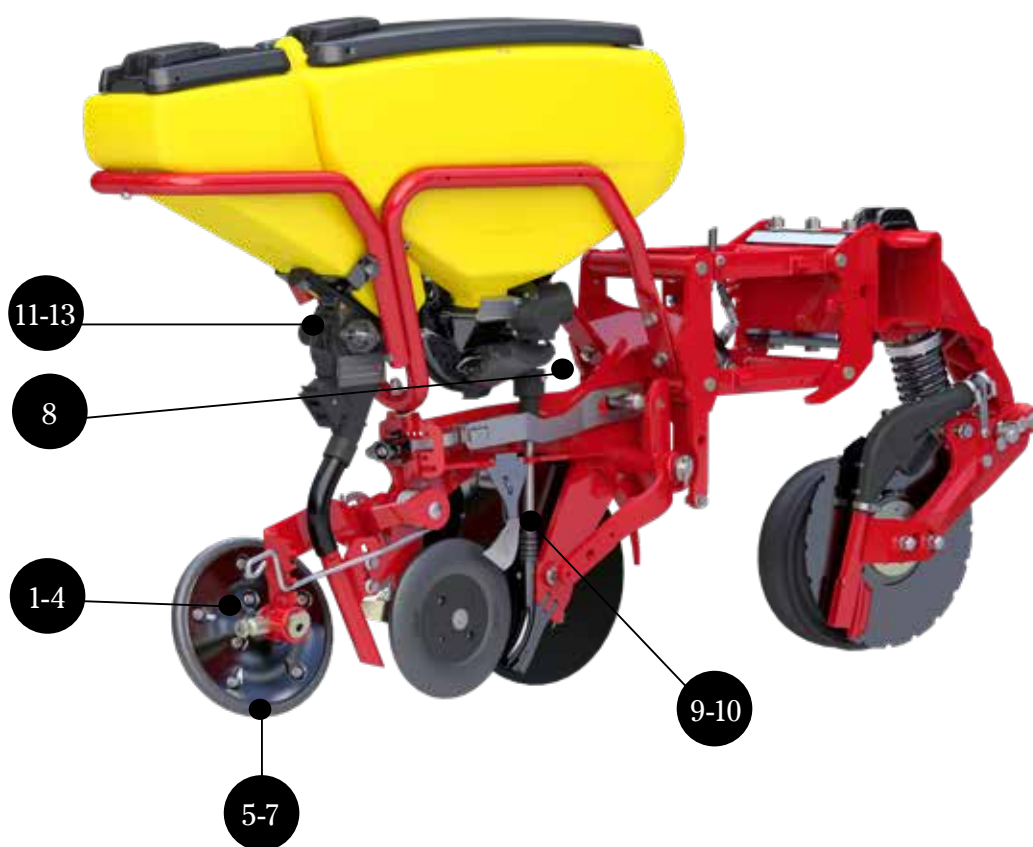
Abyste zabránili tvorbě hrůbků za agresivním CrossBoard se zahnutými hroty, můžete do obou krajních poloh namontovat rovný hrot.



# Vysoce přesná výsevní jednotka Tempo

Zmodernizujte svůj stroj Tempo pro sezonu setí a skvělé výsledky. Zkontrolujte také rychle opotřebitelné díly a ujistěte se, že je stroj správně nastavený na práci.

- Navrženo pro vysokorychlostní setí s minimálními nároky na obsluhu
- Všechny spoje výsevní jednotky jsou bezúdržbové
- Přítlačné kolečko zajišťuje optimální kontakt osiva s půdou a rychlé a rovnoměrné klíčení
- Přesná pracovní hloubka za všech podmínek



Poz.	Název	Kat. č.:	Cena DMOC eur
1	Hřebová uzavírací kola	7120176	550
2	Standardní uzavírací kola	7120208	115
3	Široká uzavírací kola	7120175	175
4	Profilovaná uzavírací kola	7120240	120
5	Pneumatika na uzavírací kolo	247402	31,9
6	Pneumatika na uzavírací kolo	178414	50,9
7	Pneumatika na uzavírací kolo	198221	36,5
8	Pružina semenovodu	159370	14,5
9	Semenovod micro	212546	54,5
10	Semenovod micro	212547	64,9
11	Přihnojovací váleček	177758	45,9
12	Přihnojovací váleček	177757	45,9
13	Přihnojovací váleček	177756	45,9
14	Vozík pro výsevní jednotku (není vyobrazen)	7120260	405
15	Pryž hloubkového kola pěchu – široká (není vyobrazena)	242307	73,9
16	Pryž hloubkového kola pěchu – úzká (není vyobrazena)	244632	73,9



# Jedno Tempo – mnoho plodin

Díky snadné změně řádkové rozteče na různé plodiny nabízí Tempo zemědělcům velkou všestrannost. Výměna výsevních disků je záležitostí několika sekund bez nutnosti použít nářadí.

Výsevní disk:	Počet otvorů/mm:	Kat. č.:	Čistící kolečko	Kat. č.:
Bavlna	65/3,5	166025-1	Šedá	499655
Kukuřice	32/4,0	490846-1	Šedá	499655
Kukuřice	32/5,0	490451-1	Šedá	499655
Kukuřice	32/5,5	490457-1	Šedá	499655
Kukuřice	32/6,0	491975-1	Šedá	499655
Řepka olejka	121/1,2	262188-1	Červená	151282
Řepka olejka	121/1,4	176995-1	Červená	151282
Čirok	83/2,3	151101-1	Červená	151282
Sója	120/4,0	155273-1	Modrá	159120
Sója	83/4,5	188189-1	Červená	151282
Sója	83/5,0	188190-1	Červená	151282
Cukrová řepa	41/2,5	158214-1	Červená	151282
Slunečnice	21/2,5	172803-1	Žlutý	491615
Slunečnice	21/3,0	491647-1	Žlutý	491615
Slunečnice	21/3,5	499376-1	Žlutý	491615
Slunečnice	21/4,0	499377-1	Žlutý	491615
Výsevní disk bez otvorů <sup>1)</sup>		223181-1	Vše	499655, 121282, 159120, 491615



DMOC 21 eur

1) Součástí jsou 4 čistící kroužky a značky až pro 120 otvorů



DMOC 3,4 eur

Čistící kolečko  
Kat. č.: 491615.



DMOC 3,4 eur

Čistící kroužek  
Kat. č.: 151282.



DMOC 3,4 eur

Čistící kroužek  
Kat. č.: 499655.



DMOC 4,6 eur

Čistící kolečko  
Kat. č.: 159120.

Je dobré vědět!

## Nastavení výsevních disků Tempo

Pro správné uložení osiva je důležité řádné nastavení výsevních disků Tempo. Pro kontrolu seřízení výsevních disků můžete použít dvě vizitky, které vložíte těsně mezi disky. Vzdálenost mezi kontaktními body karet by měla být 2,5 až 5 cm.

Bude-li vzdálenost menší, bude na dně osevní brázdy patrný tvar „W“. Takové seřízení může způsobit špatný kontakt semen s půdou a v důsledku pak horší klíčivost. Pokud je vzdálenost mezi kontaktními body větší, jsou ložiska příliš utažená a opotřebení bude nadměrné.



2,5–5 cm = v pořádku



< 365 mm = je čas na výměnu





**DMOC 137 eur**

**Přihnojovací botka s tlumicí pružinou**

Tvrdá. 175 kg–225 kg  
**Kat. č.: 224387.**



**DMOC 40,5 eur**

**Přihnojovací disk**  
Modelový rok -2015. Ocel V-55.  
**Kat. č.: 451371.**



**DMOC 48,5 eur**

**Přihnojovací kotouč**  
Modelový rok 2016-.  
Ocel V-55.  
**Kat. č.: 180078.**



**DMOC 137 eur**

**Přihnojovací botka s tlumicí pružinou**

Měkká. 125–175 kg  
**Kat. č.: 224394.**



**DMOC 70 eur**

**Přítlačné kolečko**  
Kat. č. 170343, tvrdost 60.  
Kat. č. 151827, tvrdost 70.



**DMOC 34,5 eur**

**Guma na přítlačné kolečko**  
Kat. č. 485683, tvrdost 60.  
Kat. č. 151826, tvrdost 70.





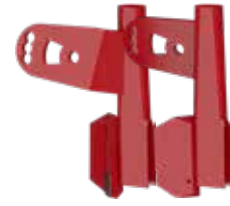
DMOC 73,9 eur

**Výsevní disk**  
Modelový rok 2016-. Ocel V-55.  
Kat. č.: 223584.



DMOC 66,1 eur

**Přihnojovací botka**  
Modelový rok -2015.  
Kat. č.: 170128 levá/170127 pravá



DMOC 63,5 eur

**Přihnojovací botka**  
Modelový rok 2016-.  
Kat. č.: 179593 levá/182565 pravá.



DMOC 139 eur

**Modernizační sada s výsevním diskem V55**

Tempo F s/n 353-1029.  
Tempo T s/n 101-299.  
Tempo R s/n 101-179.  
Tempo V s/n 101-109.

**Kat. č.: 188282.**

Poznámka! TPF 101-352 s M16 používají soupravu disků 211141.



DMOC 105 eur

**Secí radlička**

16 mm.  
TPF s/n 1177-  
TPT s/n 355-  
TPR s/n 217-  
TPV s/n 261-  
**Kat. č.: 203795.**



DMOC 110 eur

**Secí radlička**

22 mm.  
TPF s/n 1177-  
TPT s/n 355-  
TPR s/n 217-  
TPV s/n 261-  
**Kat. č.: 203799.**



# Pořídili jste si stroj Väderstad z druhé ruky?



**Skvělé! Když si teď svůj stroj zaregistrujete,  
získáte veškeré výhody zákazníka  
společnosti Väderstad.**

Protože jsou stroje Väderstad vyráběny tak, aby dlouho vydržely, mohou během své dlouhé životnosti často měnit majitele. Pro nás je proto někdy těžké je sledovat.

Začněme se tedy vzájemně poznávat! Pokud jste si právě zakoupili použitý stroj Väderstad, navštivte webové stránky Väderstad a dejte nám o sobě vědět. Můžeme tak navázat partnerství, poskytneme vám kontakty na místní zástupce společnosti Väderstad a budeme vám zasílat aktuální informace.

Registrujte svoje stroje Väderstad z druhé ruky na  
[vaderstad.com/en/support/vaderstad-farmer/](https://vaderstad.com/en/support/vaderstad-farmer/)



Where farming starts

## Pro perfektní vzházivost máme plán

Nikdy se nenechte překvapit náhlou potřebou výměny opotřebitelných dílů! Abyste se vyhnuli nepříjemnostem a neočekávaným nákladům, naléhavě vám doporučujeme, abyste si nákup dílů podléhajících rychlému opotřebení naplánovali stejně, jako to plánujete na zbytek sezony. Originální díly zaručí, že získáte díly, jejichž kvalita odpovídá kvalitě vašeho stroje. Väderstad trvale usiluje o nejchytřejší řešení, nejvyšší kvalitu a nejlepší celkovou hospodárnost. S dobrým plánováním a správným vybavením můžete z každého roku vytěžit maximum. Naším cílem je vždy zajistit vám nejnižší náklady na hektar.

## Väderstad skrz naskrz

Široký sortiment dílů Väderstad je navržený, odzkoušený a vyrobený ve švédské továrně Väderstad Components. Naší povinností výrobce prémiových strojů pro profesionály je poskytovat perfektně přizpůsobené originální díly nejvyšší kvality. Přestože již nyní vyrábíme pro stroje Väderstad ty nejlepší díly, v naší technologické laboratoři je neustále inovujeme, testujeme a vylepšujeme. Pro nás neexistuje něco jako „dost dobré“



## Švédská ocel v každém dílu

Naše zaměření na nejvyšší kvalitu začíná u švédské oceli, ze které jsou vyrobeny všechny výrobky Väderstad. Ve spolupráci s předním světovým výrobcem oceli SSAB jsme vylepšili a pečlivě otestovali materiál, abychom vytvořili vlastní vysoce kvalitní ocel V-55, která dokonale spojuje tvrdost a odolnosti proti nárazu. Díky vyšší odolnosti vůči opotřebení má výrobek delší životnost a naopak nižší hektarové náklady na opotřebitelné díly.

## Perfektní usazení pro minimální opotřebení a optimální výsledek

Vlastní výroba společnosti Väderstad je plně automatizovaná – od řezání plechů pomocí laseru až po povrchovou úpravu. Díky tomu mají komponenty stálou kvalitu a přesné rozměry pro zajištění pevného připojení k vašemu stroji Väderstad. Perfektním usazením je dosaženo maximální životnosti rychle opotřebitelných dílů a zaručeny skvělé výsledky na celém poli.



## Jakou záruku poskytujeme

Jsme hrdí na naše originální díly, ale mnohem důležitější jsou pro nás naši zákazníci důvěřující společnosti Väderstad jako svému partnerovi.



### **Doživotní záruka na praskliny na discích**

Naše originální disky jsou vyráběny z vysoce kvalitní švédské oceli třídy V55, která zajišťuje vysokou odolnost proti opotřebení a vnějším vlivům, jako jsou nárazy kamenů. Poskytujeme doživotní záruku na praskliny na našich originálních discích. Záruka se vztahuje na originální disky zakoupené od modelového roku 2018.



### **Pětiletá záruka na Cambridge HeavyDuty**

Naše prstence válců Cambridge HeavyDuty pro Rexius byly vyvinuty jako konstrukčně pevnější ve srovnání s předchozími modely. Zvýšili jsme počet paprsků a prstenec válce má silnější profil. Stručně řečeno je zkonstruovaný tak, aby odolal náročným podmínkám a poskytl vám klid pro práci na poli. Proto nyní poskytujeme na Cambridge HeavyDuty pětiletou záruku.

# Nové filmy k originálním dílům



## Nejen kus oceli

Nejjednodušší způsob, jak udržet vysoký výkon vašeho stroje, je používat originální díly vyrobené v našich vlastních továrnách. V novém filmu „Nejen kus oceli“ můžete sledovat život rychle opotřebitelných dílů od rýsovacího prkna až na pole.

[vaderstad.com/cz/originalni-dily/](http://vaderstad.com/cz/originalni-dily/)



## Kvalita je v detailech

Kvalita je výsledkem promyšlených detailů, jednoduchých i složitých. Skutečnost dobře známá všem profesionálním zemědělcům. Výroba vysoce kvalitních rychle opotřebitelných dílů pro prémiové stroje vychází z dohody mezi námi a zemědělci a je to jedna z našich největších vášní. Zhlédněte náš nový film „Kvalita je v detailech“, abyste se podívali, jak to děláme.

[vaderstad.com/cz/originalni-dily/](http://vaderstad.com/cz/originalni-dily/)

# Brožura k příslušenství

Společnost Vaderstad vyrábí inovativní a spolehlivé produkty nejvyšší kvality. Jsou to samozřejmě stroje a součásti, ale také příslušenství, která mohou mít v terénu zásadní význam. Nahlédněte do naší nové brožury Příslušenství a zjistěte, jak můžete svůj stroj vylepšit, abyste dosahovali ještě lepších výsledků.

Požádejte svého prodejce nebo navštivte naši webovou stránku, abyste získali brožuru Příslušenství – průvodce nejběžnějším příslušenstvím pro váš stroj.

[vaderstad.com/cz/originalni-dily/](http://vaderstad.com/cz/originalni-dily/)



# Připravte se na nadcházející sezónu!

Začněte návštěvou u nás:  
[vaderstad.com/cz](https://vaderstad.com/cz)

Na [vaderstad.com/cz](https://vaderstad.com/cz) najdete všechny díly  
i novinky pro svoje zařízení Väderstad.  
Najdete tam také tipy, které je dobré znát,  
odkaz na databázi informací pro zemědělce  
a další.

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH. Vyhraujeme si právo na tiskové chyby.  
Maloobchodní ceny jsou platné od 1. října 2022 do 30. září 2023. DMOC = doporučená maloobchodní cena.

**VÄDERSTAD**