

Prateći valjci



Cevasti valjak RSW 400

Prečnik: 400 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 203 kg

Karakteristike: Dobro mrvl srednje teško zemljište



Cevasti valjak RSW 540

Prečnik: 540 mm

Težina valjka dužine od 3 m je 246 kg

Karakteristike: Lak za vuču. Ima dobar učinak na lakšem do srednje teškom zemljištu.



Cevasti valjak RSW 600

Prečnik: 600 mm

Težina valjka dužine od 3 m je 372 kg

Ima visok učinak i dobru rekonsolidaciju na lakim zemljištima.

Prateći valjci



Dupli valjak cev/flah DRF 400/400

Prečnik valjaka: 400/400 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 381 kg

Dobro mrvlji, ravna i rekonsolidiše zemljište. Precizno drži dubinu.



Dupli valjak cev/cev DRR 400/400

Prečnik valjaka: 400/400 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 404 kg

Dobro mrvlji, ravna i rekonsolidiše zemljište. Ima dobar učinak u kombinaciji sa zahtevnim mašinama u lakom zemljištu. Preporučuje se za lakša zemljišta.



Dupli valjak cev/flah DRF 540/400

Prečnik valjaka: 540/400 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 451 kg

Dobro mrvlji, ravna i rekonsolidiše zemljište. Prezizno drži dubinu.



Dupli valjak cev/cev DRR 540/400

Prečnik valjaka: 400/400 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 474 kg

Dobro mrvlji i rekonsolidiše zemljište. Prezizno drži dubinu. Ima dobar učinak u kombinaciji sa zahtevnim mašinama u lakom zemljištu.

Prateći valjci



Paker valjak duplog profila DPW 540/540

Prečnik valjaka: 540/540 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 467 kg

Dobro ravna



Fleksibilni prstenasti valjak FRW 540

Prečnik valjka: 540 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 387 kg

Nije osetljiv u radu na lepljivim i kamenitim zemljištima, radi u vlažnom i teškom zemljištu.



Nazubljeni paker valjak ZPW 550

Prečnik valjka: 550 mm

Prečnik cevi: 406 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 499 kg

Za srednje teška do teška zemljišta. Neosetljiv na lepljiva zemljišta. Podesiv i ojačan čistač se nalazi na ojačanom nosaču, koji je dostupan u dve verzije, kratkoj i dugoj.

Prateći valjci



Trapezni paker valjak TPW 500

Prečnik valjka: 500 mm

Prečnik cevi: 406 mm

Težina valjka dužine od 3 m i međurednim razmakom od 125 mm je 612 kg

Karakteristike: U standardu sa čistačem od teškog metala u kratkoj i dugoj verziji, visokog učinka na srednje teškom do teškom zemljištu. Linijska rekonsolidacija sa razmakom kao kod diskova na sejalicima.



Trapezni paker valjak TPW 600

Prečnik valjka: 600 mm

Prečnik cevi: 506 mm

Težina valjka dužine od 3 m i međurednim razmakom od 125 mm je 683 kg

Karakteristike: U standardu sa čistačem od teškog metala u kratkoj i dugoj verziji, visokog učinka na srednje teškom do teškom zemljištu. Linijska rekonsolidacija sa razmakom kao kod diskova na sejalicima.



Trapezni diskosni valjak TSW 500

Prečnik valjka: 500 mm

Prečnik cevi: 323 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 458 kg

Karakteristike: Plastični prstenovi sa plastičnim čistačima, male težine, linijska rekonsolidacija sa razmakom kao kod diskova na sejalicima. Dobar učinak na lakšim, do srednje teškim zemljištima koja su lepljiva.



Trapezni prstenasti valjak TRW 500

Prečnik valjka: 500 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 499 kg

Karakteristike: Dobar učinak na lakšim do srednje teškim zemljištima, linijska rekonsolidacija sa razmakom kao kod diskova na sejalicima.

Prateći valjci



Nožasti valjak MSW 600

Prečnik valjka: 600 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 515 kg

Karakteristike: Dobro mrvljenje i čišćenje kroz noževe koji se nalaze između prestena. Posebno dobar za redukovanu obradu, otporan na lepljiva zemljišta.



Paker profil valjak PPW 600/540

Prečnik valjaka: 600/540 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 984 kg

Karakteristike: Optimalan efekat rekonsolidacije na gornji i donji sloj zemljišta, lak za vuču.



Dupli paker valjak PDW 600/600

Prečnik valjaka: 60/600 mm

Prečnik cevi: 984 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 499 kg

Karakteristike: Optimalan efekat rekonsolidacije na gornji i donji sloj zemljišta, lak za vuču, brzo isušivanje vlažnog zemljišta.

Prateći valjci



"Crosskill" valjak

Prečnik valjka: 400 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 470 kg

Karakteristike: Optimalna rekonsolidacija sa sa dodatnim efektom mrvljenja.



Trapezni paker valjak TPW 600

Prečnik vljaka: 450 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 506 kg

Karakteristike: Dobar efekat rekonsolidacije na lakim zemljištima.



Dupli nazubljeni valjak

Prečnik valjaka: 330/270 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 242 kg

Karakteristike: Optimalna rekonsolidacija sa sa dodatnim efektom mrvljenja grudava.



Dupli valjak cev/nazubljeni flah

Prečnik vljaka: 330/270 mm

Težina valjka dužine od 3 m: 250 kg

Karakteristike: Intenzivno razbijanje, dobro mrvljenje grudava i dobar učinak na lakim zemljištima. Ekstra dobra kontrola dubine.