



GKB Sandspreader SP230 verspreidt gelijkmatig over de velden in Den Haag

‘Ook qua verkeersveiligheid is deze machine een heel grote verbetering’

Drie jaar geleden al kocht de gemeente Den Haag een GKB Sandspreader SP230 met ladingdeksels, maar dit jaar heeft ze er ook twee van het type SP300 aangeschaft bij Kraakman Perfors. De Sandspreader is ontworpen door GKB Machines uit Barendrecht om een grote verscheidenheid aan materialen, van zand tot strooisel, gelijkmatig over velden te verspreiden. De V-vorm van de zandbunker zorgt voor een efficiënte werking en een verbeterde wendbaarheid. Het zand wordt via de transportband naar de mechanisch afstelbare doseerklep geleid, waarna de dubbele hydraulisch aangedreven schotelstrooier zorgt voor de perfecte zandverdeling op het veld.

Auteur: Sylvia de Witt

Door de vier pendelende ballonbanden kan deze machine overal worden ingezet. Ze zorgen voor een optimale bodemdruk, zodat de ondergrond minimaal wordt belast. De Sandspreader is leverbaar in drie verschillende modellen en kan naar wens worden samengesteld met extra opties. Alle goede eigenschappen van een sportveldbe-zander

Cees Kortekaas, manager Sportparken van de gemeente Den Haag, is weliswaar zeer tevreden over de SP 230, maar vond de inhoud van 2 kuub toch wat te weinig. En de zogenaamde Bredals, die grote zandwagens, waren voor de gemeente Den Haag juist weer te groot. Er moest dus een passende machine komen. Daarop ging Kortekaas op zoek naar een bedrijf dat op dat gebied iets voor Den Haag zou kunnen betekenen. Hij kwam uit bij

GKB machines

Kortekaas: ‘We hebben bij elkaar gezeten om antwoord te krijgen op de vraag: waaraan zou deze Sandspreader dan moeten voldoen? Ik ben technisch aangelegd en tijdens dat gesprek somde ik alle goede eigenschappen van een bezander op die ik maar kon bedenken. Dat is allemaal uitgewerkt op een tekening. Je kijkt natuurlijk ook naar het kostenplaatje, want je neemt wel een risico als



3 min. leestijd

je zo'n nieuwe machine laat bouwen. Maar uiteindelijk kwam er precies uit wat we wilden: het werd de SP230, waar we drie jaar geleden dus mee zijn begonnen. Twee kuub zand is op zich wel aardig, maar omdat in die grote Bredals ruim drie kuub gaat, wilden we een grotere machine die ook drie kuub mee kan nemen. Dat zijn twee exemplaren van de SP300 geworden. Ze staan er nu zo'n half jaar.'

Door de stad heen

De sportvelden in de gemeente Den Haag worden naar behoefte bezand. Soms is dat één keer per seizoen, maar de velden die veelvuldig worden gebruikt, moeten in goede conditie blijven en worden drie of vier keer per seizoen onder handen genomen. Deze machine van GKB heeft volgens



Cees Kortekaas, manager Sportparken van de gemeente Den Haag.

Kortekaas veel voordelen ten opzichte van de Bredal. 'Zo zijn de Bredals groot en hoog, eigenlijk nogal lomp. Voor het bezanden zijn ze uitstekend, want je kunt veel doen in korte tijd. Ze werken perfect, er is helemaal niks mis mee. Maar met deze grote wagens door de stad heen rijden, dat willen we ons personeel niet meer aandoen. Dus we wilden eigenlijk een kleinere machine, die nagenoeg evenveel zand kan meenemen als een Bredal. Nogmaals: de Bredal functioneert goed, maar hij is gewoon te groot. We wilden iets kleiner en dat werd de SP300. We hebben er ook een afdek- klep op laten maken, omdat we veel over de weg moeten. Als er maar wat zand af valt of stuift, heb je namelijk al een bekeuring te pakken. Nu kan hij mooi worden afgesloten; dat is echt een pluspunt.'

Goed regelbaar

'De machine wordt compleet hydraulisch aangedreven, dus je hebt geen aftakas meer. Hij is goed regelbaar; je kunt hem helemaal finetunen zoals jij hem wilt hebben, helemaal goed afstellen. Dat kan bij een Bredal toch iets minder. Ook vind ik het een voordeel dat hij handzaam en compact is. Je kunt eroverheen kijken, hij past uitstekend achter de John Deere 4720-trekker en heeft dezelfde spoorbreedte (1,85 m) als de trekker. Zeker in het verkeer heb je goed zicht; je ziet waar je rijdt met dat apparaat. We hebben zo'n 120 sportvelden in de stad, dus we zitten veel in het verkeer. Ook qua verkeersveiligheid is deze machine een heel grote verbetering.'

TECHNIEK

De Sandspreader is leverbaar in drie verschillende modellen en kan naar wens worden samengesteld met extra opties

Ze denken mee

De samenwerking met GKB Machines is uitstekend verlopen, vindt Kortekaas.

'Toen we drie jaar geleden met het prototype begonnen, waren er nog wel wat kinderziektes, maar die zijn er allemaal uitgehaald. Al doende leert men. Nu staat er een machine die voor ons perfect is en helemaal aan onze wensen voldoet. GKB maakt goede, degelijke machines. Daar kunnen andere bedrijven een puntje aan zuigen. De kracht van dit bedrijf is dat ze meedenken! Als je iets veranderd wil zien, word je uitgenodigd en laten ze je meekijken op de computer naar de mogelijkheden. Dat kunnen ze goed, en dat kan ik lang niet van alle producenten zeggen.'

TECHNISCHE INFORMATIE

- Dubbele hydraulisch aangedreven schotelstroofier voor de perfecte zandverdeling
- Schotels en transportband beide hydraulisch aangedreven en in snelheid regelbaar
- Laagdikte doseerklep mechanisch afstelbaar, schotelunit verstelbaar
- Vier pendelende ballonbanden voor optimale bodemdruk
- Tractor vanaf 40 pk (SP230), met 1x dubbelwerkend ventiel 25 l/min.

