







BOGBALLE A/S. Wie zijn wij

Wij zijn één van 's werelds grootste fabrikanten van zout- en zandstrooiers.

Doordat wij grote aantallen kunstmeststrooiers fabriceren, zijn ook onze zoutstrooiers producten van hoge kwaliteit waar het aankomt op strootechniek, afwerking en bescherming van oppervlakken tegen een zeer agressieve omgeving.

De coating bestaat uit de zeer sterke en flexibele poederlak "Flexi Coat" met een zeer lange levensduur. Elk individueel onderdeel doorloopt een reinigingsproces van 7 stappen vóór het lakken en de assemblage.

Resultaat – een zeer corrosiebestendige en duurzame coating – bovendien een product met uitstekende strooiprecisie.



hoqballe



Besneeuwde en gladde wegen onder controle. Hoe?

De zoutstrooiers zijn geschikt voor uiteenlopende toepassingen, zoals het strooien van pekkel of grit op wegen of parkeerterreinen tot en met zeer smalle voetpaden. Het gestrooide materiaal wordt gelijkmatig verspreid door middel van de centrifugaalkracht van de strooischijf. Op die manier wordt een snelle en effectieve verspreiding over het totale oppervlak bereikt. De grootte van de strooier is geschikt voor elk gebruik, ongeacht de grootte van de taak, trekker of ander voertuig.

Bak inhoud van 110-1.050 liter. **Flexi Coat** poedertak, 30 maal duurzamer dan traditionele natte lak. **Strooihoeveelheid vanaf 5 gram** per m² afhankelijk van rijsnelheid en strooibreedte. **Traploze instelling van hoeveelheid** met duidelijk afleesbare schaalwijzer. **Traploze instelling van strooibreedte** van 1-8 meter. **Strooivleugels** van mangaanstaal – 2-3 maal duurzamer dan RVS. **Hydraulisch, aftakas- of mechanisch** aangedreven strooisysteem (alleen FST)

- 4: S3, 775 liter
- 5: S3 - S2 - FST





Complexe materie. Eenvoudige oplossingen

Onze onderhoudsvrije tandwielkast bevat een speciaal soort vet, dat bij uitstek geschikt is voor zeer lage temperaturen. Bovendien is de tandwielkast uitgerust met een onderhoudsvrije en waterdichte slipkoppeling.

De strooibreedte kan handmatig of elektrisch worden ingesteld van 1 tot 8 m met behulp van de strooibreedtescherm.

In de bak is een "brug" gemonteerd, die verdichting van het materiaal onder in de bak voorkomt, om een constante toevoer naar de strooischijf van volle bak tot lege bak te verzekeren. De speciaal ontwikkelde roerder met excentrische beweging garandeert een constante stroming van het materiaal in de bak.









Hoeveelheid instellen. Precieze stroihoeveelheid

In de standaard uitvoering wordt de stroihoeveelheid ingesteld met één hendel, die met de hand kan worden versteld. Als optie kan ook voor elektrische of hydraulische afstandsbediening worden gekozen. Bovendien kan een elektrische afstandsbediening voor het veranderen van de werkbreedte tijdens het rijden worden geïnstalleerd.

Behalve voor strooien op gladde wegen kunnen onze zoutstrooiers ook voor het onderhoud van parken, golfbanen, speelvelden en andere groene oppervlakken worden gebruikt.

Strooitabellen voor zout, zand, kunstmest en slakkenkorrels worden standaard meegeleverd. De strooitabellen kunnen ook worden gedownload van www.bogballe.com.

boqball® CALIBRATOR ICON



MENU ICON FUNCTION

		Calibration Value (kg)
		Define Working Width (M)
	KG / HA	Quantity (1 g/m ² = 10 kg/ha)
		Area Info (1000 m ² = 0,1 ha)
		Open Shutter for Cleaning
		Trim Working Width via Guard

0004-01-00



START



Intelligente regeling. Waarom?

De CALIBRATOR ICON is de intelligente oplossing voor de S2 en S3.

Het systeem is zeer praktisch in situaties waarin de rijsnelheid vaak verandert, bijvoorbeeld bij strooien op wegen met veel stoplichten of op smalle voetpaden. Als de rijsnelheid verandert, blijft de gestrooide hoeveelheid constant, omdat de uitstroomopening automatisch groter of kleiner wordt. Bij volledige stilstand wordt de strooier automatisch gesloten. De strooibreedte kan ook tijdens het rijden elektrisch smaller of breder worden ingesteld, terwijl tegelijkertijd de strooihoeveelheid constant wordt gehouden door automatische regeling van de uitstroom.

De bediening vindt plaats met behulp van duidelijke pictogrammen. Om de juiste hoeveelheid te verkrijgen, moet eerst een kalibratiewaarde uit de strooitabel worden ingevoerd. De gestrooide hoeveelheid wordt continu vastgelegd ten behoeve van rapportage. Het systeem werkt met een zeer hoge precisie, ongeacht de strooibreedte, rijsnelheid of te strooien hoeveelheid in gram/m², zodat het meest economische en milieuvriendelijke strooiresultaat wordt bereikt. Door een GPS aan te sluiten, kan automatisch worden voorkomen dat dezelfde weg tweemaal wordt gestrooid!

De snelheidsmeting vindt plaats met behulp van een snelheidssignaal van een standaard snelheidssensor aan een wielnaaf of aandrijfjas, of zoals getoond, van de transmissie of radar van een trekker, via een ISO 11786 stekker.



CALIBRATOR ICON



Hoeveelheid, elektrische afstandsbediening



Hoeveelheid, hydraulische afstandsbediening



Hoeveelheid, kabel afstandsbediening



Strooibreedte, elektrische afstandsbediening



Module



Afdekzeil



Reflectieborden



Verlichting



Strooischer
– 1 meter werkbreedte



Hefpennen cat. 1 (S3)



Roerder (kunstmest / ruw materiaal)



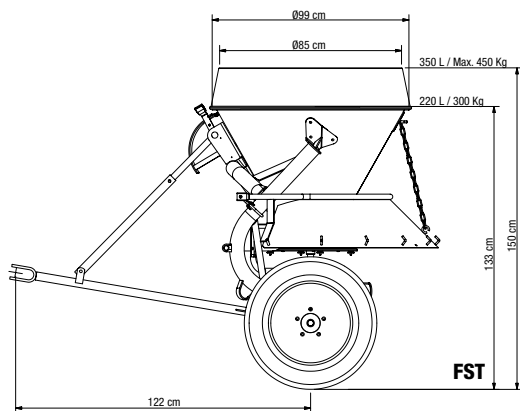
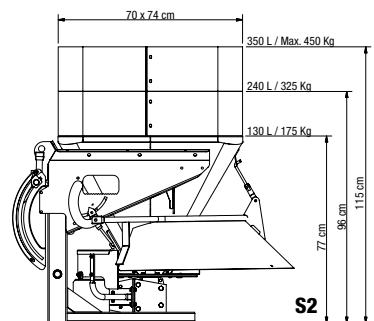
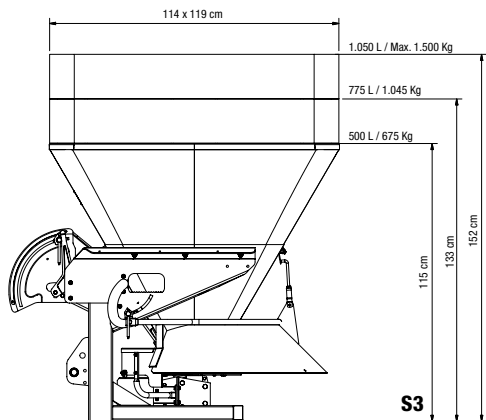
Zeef (standaard S-line)



Kogelkoppeling (FST)



Spijkerband (FST)



Technische gegevens

	S2	S2 hydra	FST	S3	S3 hydra
Inhoud (L)	130 / 240 / 350	130 / 240 / 350	220 / 350	500 / 775 / 1.050	500 / 775 / 1.050
Capaciteit (max. kg)	175 / 325 / 450	175 / 325 / 450	300 / 470	675 / 1.045 / 1.500	675 / 1.045 / 1.500
Gewicht (kg)	118 / 130 / 142	118 / 130 / 142	123 / 130	166 / 189 / 212	166 / 189 / 212
Totaal gewicht (kg)	293 / 455 / 592	293 / 455 / 592	423 / 600	841 / 1.234 / 1.712	841 / 1.234 / 1.712
Werkbreedte (m)	1-8	1-8	1-4	1-8	1-8
Werkafstand (km)*	4,4 / 8,2 / 11,3	4,4 / 8,2 / 11,3	7,5 / 11,8	16,9 / 26,1 / 37,5	16,9 / 26,1 / 37,5

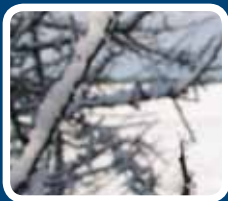
*2 meter werkbreedte en 20 g / m²

Opties

Aftakas-aandrijfjas	■	-	-	■	-
Hydromotor	-	■	-	-	■
Slipkoppeling	■	-	-	■	-
Roerder (zand/zout)	■	■	■	■	■
Zeef	■	■	□	■	■
Werkbreedteregeling	■	■	■	■	■
Brug in bak boven roerder	-	-	■	■	■
Strooitabellen	■	■	■	■	■
Hoeveelheid (handmatig)	■	■	■	■	■
Hoeveelheid (kabel afstandsbed.)	□	□	-	□	□
Hoeveelheid (hydraulische afstandsbed.)	□	□	□	□	□
Hoeveelheid (elektrische afstandsbed.)	□	□	□	□	□
CALIBRATOR ICON	□	□	-	□	□
Werkbreedte (elektrische afstandsbed.)	□	□	□	□	□
Roerder (ruw materiaal)	□	□	□	□	□
Verlichting	□	□	□	□	□
Reflectoren	□	□	-	□	□
Afdekzeil	□	□	□	□	□
Strooischerf – 1 meter werkbreedte	□	□	■	□	□
Hefpennen cat. 1	■	■	-	□	□
Kogelkoppeling	-	-	□	-	-
Spijkerband	-	-	□	-	-

- Standaard uitrusting
- Optie
- Niet verkrijgbaar

Alle BOGBALLE producten worden continu verder ontwikkeld.



Importeur:

Dealer: