

### Gedragen boomgaardspuit:

Deze spuitmachines zijn uitermate geschikt voor het spuiten van kleinere oppervlaktes en situaties waar men met een getrokken machine niet goed uit de voeten kan. Doorrijhoogtes, plantafstanden, beperkte wendakkers en verschillende culturen (bessen, wijnbouw, etc.) zijn hiervan een voorbeeld.



400 of 500 liter tank, handbediende kranen en drukregelaar. Ook leverbaar met dwarsstroomkap.

Gedragen boomgaardspuit met uitschakelbare ventilator (80 cm). Daardoor in combinatie met de onkruidspuitboom ook te gebruiken als onkruidspuit.



Dubbel- of enkelzijdige onkruidspuitboom voor montage op de spuitmachine of tractor.

### Onze pompen:

Deze pompen zijn eenvoudig van opbouw, hebben een lange levensduur en lage onderhoudskosten.



Plunjer pomp WM 70  
65 L./min.  
0-60 Bar



Plunjer pomp WM 80  
93 L./min.  
0-40 Bar



Membraan pomp CP 104  
104 L./min.  
0-50 Bar



Chemicaliënmixer in de vulzeef.  
Dient voor het inspoelen van de gewasbeschermingsmiddelen in de tank.



Gecombineerde Fustenreiniger / Chemicaliënmixer:  
Voor het inspoelen van de gewasbeschermingsmiddelen in de tank en het reinigen van verpakkingen.



Tankreiniger:  
Reinigt de binnenkant van de tank zodat er minder kans is op het achterblijven van gewasbeschermingsmiddelen.



Venturi vuller:  
Deze kan het gewasbeschermingsmiddel opzuigen en in de tank laten lopen, zowel vloeibaar als in poeder-/granulaatvorm.



Set regelbare spuitdoppen:  
Spuihoek verstelbaar voor groter bereik.



Tandem-as met verstelbare spoorbreedte:  
Handmatig instelbaar op beide assen.  
Ook verkrijgbaar met hydraulisch verstelbare achteras.



Spoorvolgende trekdijsel:  
Door het verleggen van het draaipunt tussen tractor en machine wordt deze meer spoorvolgend met een kortere draaicirkel.



Hydraulische verstelling van de blaasmonden:  
Het omhoog of omlaag richten van de blaasmonden (+/- 90 graden).  
Extra optie is de verstelling met een hydr.motor (+/- 270 graden).



Spuitcomputer LH 4000 S  
• Automatische afgifte regeling, afhankelijk van: rijsnelheid, werkbreedte/aantal geopende secties.  
• Tijdelijke procentuele verhoging of verlaging van de dosering.  
• Weergaves mogelijk van:  
L/Ha of L/min.,  
Verspoten- of nog te verspuiten liters,  
Bewerkte- of nog te bewerken oppervlakte,  
Afgelegde meters tijdens spuiten,  
Gewerkte tijd in h./min.



Spuitmonitor LH 1200 S  
Oproepbare weergave van:  
Tijdverbruik, Rijsnelheid, Hectare meting,  
Dosering L/Ha, Actuele dosering L/min.,  
Verspoten hoeveelheid in liters.



Ook leverbaar met opbouw en ventilatorhuis uit RVS.



## Getrokken & Gedragen Boomgaardspuiten

1000L - 1500L - 2000L



Uw Dealer:

# Getrokken & gedragen boomgaardspuiten



Machiefabriek J.M. van den Munckhof BV is al voor meer dan 40 jaar ontwikkelaar en producent van "state of the art" oogst- en spuitmachines voor de professionele fruitteelt.

Deze machines staan dan ook wereldwijd bekend om hun kwiteit, betrouwbaarheid, innovatie en gebruiksgemak.

Bij de ontwikkeling van boomgaardspuiten wordt rekening gehouden met de verschillende culturen waarin ze hun werk moeten doen. Uiteraard wordt geproduceerd volgens de laatste regelgeving, wat betreft milieuvorschriften, waardoor driftbeperking en verbeterde spuittechniek logische voorzieningen zijn op de spuitmachines.

Alle spuitmachines zijn zo gebouwd dat een uitstekende verdeling van het gewasbeschermingsmiddel wordt gewaarborgd en tegen lagere kosten dan de concurrentie.

**Met de aankoop van een Munckhof boomgaardspuit kiest u voor soliditeit, spuitkwaliteit, kostenbesparing en gebruiksgemak!**

De 1500 liter met dwarsstroomkap van 3,05 meter. De spuihoogte is, afhankelijk van de rijbreedte, maximaal 4 meter. Alle dwarsstroomkappen worden gemaakt van RVS.



De 1000 liter met verstelbare ECO dwarsstroomkap (2,15 meter hoog). Deze eenvoudig verstelbare dwarsstroomkap kan worden ingezet in meerdere cultuurhoogtes van 2,10 tot 6 meter.



Mechanische roering met hoge capaciteit, geen schuimvorming.



Alle machines zijn voorzien van schoon water- en handwastank. De grote vulopening is middels een uitschuifbare opstap uitstekend bereikbaar.



Aandrijfbak met 2 versnellingen en vrijstand.

## Sterke punten Munckhof spuiten:

- Tank heeft van binnen zeer glad oppervlak, daardoor geen verkleving van middelen.
- Goed bereikbare vulopening door uitschuifbare trede
- Minder als 6 liter restvloeistof
- Mechanisch roerwerk, geen schuimvorming, constante roering
- Gegalvaniseerd chassis en ventilatorhuis
- Ventilator met vrijloopkoppeling
- Luchtgeleiding schoepen in ventilatorhuis, stabiliseert en verdeelt de luchtstroom
- Pompen met zeer lange levensduur en weinig onderhoudskosten
- Dwarsstroom kappen van RVS



Boomgaardspuit, basisuitvoering (foto van de 2000 liter).



De 1500 liter uitvoering, met enkele as en vaste trekhaak.

## Triple Fan:

Deze spuitmachine is met name geschikt voor grotere cultuurhoogtes en -breedtes die dankzij de dwarsstroomopbouw en de twee extra ventilatoren met verstelbare uitstroom een gegarandeerde verdeling van het gewasbeschermingsmiddel bied onder de meest zware omstandigheden. Ook voor gebruik in meerrijen plantsystemen is dit de beste machine.



Grote manometer, elektrische kranen en drukregelaar, goed bereikbare zuig- en persfilters. Niveau aanduiding aan de voor- en zijkant van de tank.



De 2000 liter, met tandemas en spoorvolgende trekdijsel voor kortere draaicirkel.



Het anti aanzuig rubber voorkomt het opzuigen van blad en gras van de bodem.

Technische specificaties:

Tankinhoud	Gedragen	Getrokken		
	400 / 500 L	1000 L	1500 L	2000 L
Inhoud spoeltank	0	120 L	120 L	120 L
Inhoud tank, handen wassen	0	15 L	15 L	15 L
Tankmateriaal	Polyethyleen	Polyethyleen	Polyethyleen	Polyester
Zeef in vulopening	X	X	X	X
Dubbele niveau aanduiding	0	X	X	X
Mechanisch roerwerk	-	X	X	X
Hydraulisch roerwerk	X	-	-	-
Extra roer injectoren	0	0	0	0
Volledig gegalvaniseerd chassis	X	X	X	X
Uitschuifbare opstap	-	X	X	X
Neuswiel	-	X	X	X
Trekdijsel, vast	-	X	X	X
Spoorvolgende trekdijsel	-	0	0	0
Verlichtingsset	-	0	0	0
Enkelas, spoorbreedte:	-	1000	1000	1250
Enkelas met verstelbare spoorbreedte 1000 - 1400	-	0	0	0
Hydraulisch verstelbare spoorbreedte, enkelas 1000 - 1400	-	0	0	0
Lage druk banden 31-13.5x15	-	X	X	X
Tandemas met verstelbare spoorbreedte 1000 - 1400	-	-	0	0
Hydraulisch verstelbare spoorbreedte, tandemas	-	-	0	0
Banden: - 295/50-R15	-	-	0	0
- 31-15.5x15 TR 06	-	0	0	0
- 26-12-D 380	-	-	0	0
Reminrichting, lucht of hydraulisch alleen i.c.m. TR 06 wiel	-	-	0	0
Dubbele groothoek aftakas	-	X	X	X
Plunjerpomp WM 70, 65 L/min., 0-60 bar	X	0	0	0
Plunjerpomp WM 80, 93 L/min., 0-40 bar	-	0	0	0
Membraanpomp CP 104, 104 l/min., 0-50 bar	-	0	0	0
Elektrische kranen	0	X	X	X
Elektrische drukregelaar	0	X	X	X
Grote manometer (100 mm)	X	X	X	X
Zuig-, & Persfilter	X	X	X	X
Aansluiting voor spuitgeweer	X	X	X	X
Spuitgeweer 60 cm met 10 meter slang	0	0	0	0
Chemicaliën mixer in vulzeef	0	0	0	0
Gecombineerde fustenreiniger / chemicaliën mixer in vulzeef	0	0	0	0
Tankreiniger	0	0	0	0
Venturi vul-, opzuigsysteem voor middelen	0	0	0	0
Dwarsstroomkappen:				
ECO 2,10 meter, verstelbaar	0	0	0	0
DWK 2,75 meter	0	0	0	0
DWK 3,05 meter	0	0	0	0
Triplefan	-	0	0	0
Hydraulische verstelling Triplefan d.m.v. cilinders	-	0	0	0
Hydraulische verstelling Triplefan d.m.v. hydr. motor	-	0	0	0
Trimatic anti-drip dophouders	X	X	X	X
Dubbel leidingsstelsel met anti driftkop en elektrische kranen	-	0	0	0
Hop luchtgeleidingsset	-	0	0	0
Onkruidspuitboom	0	0	0	0
Spuitmonitor LH 1200S	0	0	0	0
Spuitcomputer LH 4000S	0	0	0	0
Benodigd afatakas vermogen	30 Pk	30 - 50 Pk	30 - 50 Pk	30 - 50 Pk
Gewicht	340 Kg	720 Kg	800 Kg	880 Kg

X = Standaard 0 = Optie - = Niet beschikbaar

Door de blaasmonden naar boven te draaien kan men tot grote hoogtes spuiten