

Roerwerken aangedreven door luchtmotor met radiale zuiger



Kostenefficiënte, eenvoudige en betrouwbare productiviteit waarmee u jaarlijks honderden euro's bespaart.



Kostenefficiënte, eenvoudige en betrouwbare productiviteit waarmee u jaarlijks honderden euro's bespaart

- Gebruikt minder samengeperste lucht dan de meeste schottenluchtmotoren
 - Graco's luchtmotor met radiale zuiger, die in fabrieken uitvoerig is getest, gebruikt 50 tot 85 procent minder samengeperste lucht dan vergelijkbare schottenluchtmotoren.*
- Snelle installatie en een stille werking
- Eenvoudig in onderhoud – de luchtleiding hoeft niet te worden gesmeerd



Hoger rendement dankzij geavanceerde bedieningsopties

- Sluit aan op de IPK (slimme verfkeuken) van Graco om de snelheid van het roerwerk te monitoren en te regelen.
- Voeg DataTrak toe om de snelheid te monitoren en waarschuwingen te ontvangen bij een te hoge snelheid.



Kom meer te weten over kostenbesparingen op graco.com/agitatorROI

*Er kunnen beperkingen gelden. De feitelijke besparingen hangen af van diverse variabelen, zoals de configuratie van het verfsysteem en milieufactoren. Vraag Graco of uw distributeur om informatie over besparingen voor uw toepassing.

Bestelinformatie

Artikelnummer	Beschrijving	Aanbevolen rotatie van het roerwerk	Aanbevolen max. luchtdruk in bar (psi)	Aanbevolen max. materiaalviscositeit (cP)	Handleiding	
25C528	Roestvrijstalen directe aandrijving, 113,5/208 liter (30/55 gallon), één roestvrijstalen propeller van 140 mm	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000	3A4792	
25C533	Koolstofstalen directe aandrijving, 113,5/208 liter (30/55 gallon), twee aluminium propellers van 140 mm	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25M481	Roestvrijstalen directe aandrijving, 113,5/208 liter (30/55 gallon), één roestvrijstalen waaier van 203 mm	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	500		
25C529	Koolstofstalen directe aandrijving, 208 liter (55 gallon), montage aan de zijkant, twee aluminium propellers van 140 mm	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C530	Roestvrijstalen directe aandrijving, 208 liter (55 gallon), op spon gemonteerd, uitklapbaar blad	Linksdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C534	Roestvrijstalen directe aandrijving, spiraalvormig, op spon gemonteerd	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C535	Koolstofstalen directe aandrijving, spiraalvormig, op spon gemonteerd	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25N881	In-drum, 51 mm (2"), op spon gemonteerd	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	500		
25N882	In-drum, 51 mm (2"), op spon gemonteerd	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	500		
25C539	Roerwerk voor een druktank van 19 l (5 gallon), druktank niet inbegrepen	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		3A4797
25C540	Roerwerk voor een druktank van 38 l (10 gallon), druktank niet inbegrepen	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C541	Roerwerk voor een druktank van 57 l (15 gallon), druktank niet inbegrepen	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C536	Roerwerk met druktank, 19 l (5 gallon)	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C537	Roerwerk met druktank, 38 l (10 gallon)	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C538	Roerwerk met druktank, 57 l (15 gallon)	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
25C532	Roestvrijstalen spiraalvormige Twistork-riemaandrijving, op spon gemonteerd	Rechtsdraaiend/ linksdraaiend	4,8 bar (70 psi)	1000		
26B618	Roerwerk met radiale zuigers en tandwielaandrijving, in-drum, voor zwaar gebruik, 50 mm (2"), op spon gemonteerd	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	3000	3A4792	
26B619	Roerwerk met radiale zuigers en tandwielaandrijving, in-drum, voor zwaar gebruik, 38 mm (1,5"), op spon gemonteerd	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	3000		
26B630	Roerwerk met radiale zuigers en tandwielaandrijving, voor zwaar gebruik	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	3000		
26B631	Roerwerk met radiale zuigers en tandwielaandrijving, voor zwaar gebruik, met sifonset	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	3000		
26B632	Roerwerk met radiale zuigers en tandwielaandrijving, voor zwaar gebruik, met lift en vatdeksel	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	3000		
26B633	Roerwerk met radiale zuigers en tandwielaandrijving, voor zwaar gebruik, met lift, vatdeksel en sifonset	Rechtsdraaiend	4,8 bar (70 psi)	3000		

Accessoires

Artikelnummer	Beschrijving	Artikelnummer	Beschrijving
25C765	Set met luchtmotor met radiale zuiger	25C373	REED schakelaar, snelheidssensorset voor luchtmotor
19A844	Ombouwset voor schottenluchtmotor naar luchtmotor met radiale zuiger, voor druktanks van 19 l/5 gallon, 38 l/10 gallon, 57 l/15 gallon	25M535	Reparatieset voor luchtmotor met radiale zuiger
26B168	Ombouwset voor schottenluchtmotor naar luchtmotor met radiale zuiger, voor druktanks van 7,5 l/2 gallon, 19 l/5 gallon, 38 l/10 gallon, 57 l/15 gallon	25P720	Herstelset voor luchtmotor met radiale zuiger
25T862	Retrofitkit met luchtmotor met radiale zuiger, voor roerwerk met tandwielaandrijving	25P721	Herstelset voor luchtmotor met radiale zuiger
		25P860	Herstelset voor luchtmotor met radiale zuiger
		19Y509	Geluiddemperset voor luchtmotor met radiale zuiger, set van 3
19Y592	Ombouwset voor schottenluchtmotor naar luchtmotor met radiale zuiger, voor emmerroerwerken van 19 l/5 gallon, 38 l/10 gallon, 57 l/15 gallon		
25P708	Montageadapter voor luchtmotor met radiale zuiger, voor emmerroerwerken van 19 l/5 gallon of 38 l/10 gallon		
25P709	Askoppeling voor luchtmotor met radiale zuiger, voor emmerroerwerken van 19 l/5 gallon of 38 l/10 gallon		
25P394	Snelheidsbewakingsset voor luchtmotor, DataTrak		



OVER GRACO

Graco is opgericht in 1926 en is wereldmarktleider op het gebied van vloeistofbehandelingsystemen en -componenten. Graco-producten verplaatsen, meten, regelen, spuiten en aanbrengen van de meest uiteenlopende vloeistoffen en viskeuze materialen, dewelke worden gebruikt voor smering van voertuigen en voor commerciële en industriële omgevingen.

Het succes van het bedrijf is gebaseerd op de niet-aflatende toewijding aan de allerhoogste technische kwaliteit, productie van wereldklasse en eersteklas klantenservice. Graco werkt nauw samen met erkende dealers en biedt systemen, producten en technologie die de kwaliteitsstandaard bepalen op een breed terrein van oplossingen voor materiaalbehandeling. Graco levert apparatuur voor verfspuiten, beschermende coatings, verfcirculatie, smering en het doseren van hecht- en dichtmiddelen, naast krachtige en performante spuitsystemen voor aannemers. Graco investeert doorlopend in materiaalmanagement en -beheersing en biedt daardoor continu innovatieve oplossingen voor de wereldmarkt.

GRACO-VESTIGINGEN

POSTADRES

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel.: 612-623-6000
Fax: 612-623-6777

NOORD- EN ZUID-AMERIKA

MINNESOTA

Wereldwijd hoofdkantoor
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BELGIË

Europees hoofdkantoor
Graco Distribution BV
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen
België
Tel.: + 32 89 770 700
Fax: 32 89 770 777

AZIË EN OCEANIË

AUSTRALIË

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australië
Tel.: + 61 3 9468 8500
Fax: 61 3 9468 8599

CHINA

Graco Fluid Equipment
(Shanghai) Co.,Ltd
Building 7, No. 1-2,
Wenshui Road 299
Jing'an District
Shanghai 200436
Volksrepubliek China
Tel: 86 512 6260 5711
Fax: 86 21 6495 0077

INDIA

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
India 122001
Tel: 91 124 435 4208
Fax: 91 124 435 4001

JAPAN

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japan 2240025
Tel.: + 81 45 593 7300
Fax: 81 45 593 7301

KOREA

Graco Korea Inc.
38, Samsung 1-ro 1-gil
Hwaseong-si, Gyeonggi-do,
18449
Republiek Korea
Tel.: + 82 31 8015 0961
Fax: 82 31 613 9801

Alle teksten en afbeeldingen in dit document zijn gebaseerd op de meest recente productinformatie zoals bekend op het tijdstip van publicatie. Graco behoudt zich het recht voor om op elk gewenst moment zonder kennisgeving wijzigingen door te voeren.

Graco is ISO 9001-gecertificeerd.



Europa
+32 89 770 700
FAX +32 89 770 777
WWW.GRACO.COM