

JetRoller™

333430H

NL

Voor spuittoepassingen van bouwverf en -coatings met een roller.
Niet goedgekeurd voor gebruik in ruimtes met ontploffingsgevaar of op gevaarlijke locaties.

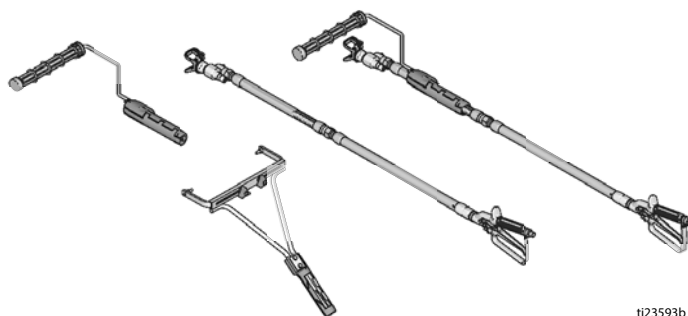
Model 24U170, 24U172, 24V820, 24V926, 24X605, 24V490, 24V491, 24V492, 24V493, 24W128, 24W129, 25A242

3600 psi (24.8 MPa, 248.2 bar) Maximale werkdruk



BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Lees alle waarschuwingen en instructies in deze handleiding en uw spuitapparaat, in-line ventiel en CleanShot™. Bewaar alle instructies.



ti23593b

Gerelateerde handleidingen	
309642	CleanShot™ Shutoff Valve
309315	Contractor™ In-Line Valve
308244	180° Spray Nozzle









Model	Rollerframe	Inclusief tip	In-Line Ventiel	45° Wartel	CleanShot	180° Wartel
24U170	9"	LTX721		✓	✓	
24U172	9"		✓		✓	
24V820	9"			✓		✓
24V926	9.5"		✓		✓	
24X605	10.5"	LTX821	✓		✓	
24V490	18 cm	PAA515	✓		✓	
24V491	25 cm	PAA721	✓		✓	
24V492	18 cm	PAA515		✓	✓	
24V493	25 cm	PAA721		✓	✓	
24W128	12" - 18"	WR1223*	✓		✓	
24W129	12" - 18"			✓		✓
25A242	18 cm	PAA515		✓		✓
25A841	9"	LTX721	✓		✓	

Alle rollen zijn voorzien van een verlenging van 20". Zie onderdelenlijst voor de details.
* For indstilling på 46 cm, se side 5 for yderligere dysevalg.

Waarschuwing

De onderstaande waarschuwingen betreffen de installatie, het gebruik, de aarding, het onderhoud en de reparatie van deze apparatuur. Het symbool met het uitroepteken verwijst naar een algemene waarschuwing en de gevarensymbolen verwijzen naar procedurespecifieke risico's. Als u deze symbolen in de handleiding of op de waarschuwingsetiketten ziet, raadpleeg dan deze Waarschuwingen. Productspecifieke gevarensymbolen en waarschuwingen die niet in dit hoofdstuk staan beschreven, staan vermeld in de gehele handleiding waar deze van toepassing zijn.

 DANGER	
	ELEKTROCUTIEGEVAAR Vermijd contact met hoogspanningsleidingen om overlijden of ernstig letsel te voorkomen.

 WARNING	
   	BRAND- EN EXPLOSIEGEVAAR Brandbare dampen in het werkgebied zoals die van oplosmiddelen en verf kunnen ontbranden of exploderen. Voorkom brand en explosies o.a. als volgt: <ul style="list-style-type: none"> • Gebruik de apparatuur alleen in goed geventileerde ruimtes. • Zorg dat er geen ontstekingsbronnen zijn, zoals waakvlammen, sigaretten, draagbare elektrische lampen en kunststof druppelvangers (deze kunnen statische vonkoverslag geven). • Houd het werkgebied vrij van afval, inclusief oplosmiddelen, poetslappen en benzine. • Haal geen stekkers uit stopcontacten, steek geen stekkers in stopcontacten en doe de verlichting niet aan of uit met de schakelaars als er brandbare dampen aanwezig zijn. • Aard alle apparatuur in het werkgebied. Zie de instructies onder Aarding . • Alleen geaarde slangen gebruiken. • Houd het pistool stevig tegen de zijkant van een geaarde emmer en spoel totdat alleen nog helder oplosmiddel verschijnt. Gebruik geen gevoerde emmers, tenzij ze antistatisch of geleidend zijn. • Stop onmiddellijk met de bediening als er statische vonken ontstaan of als u een schok ervaart. Gebruik de apparatuur pas weer als u de oorzaak van het probleem kent en het hebt verholpen. • Zorg dat er altijd een werkend brandblusapparaat op de werkplek aanwezig is.
  	GEVAAR VOOR INJECTIE DOOR DE HUID Snuitmateriaal onder hoge druk kan gifstoffen in het lichaam injecteren en kan zo ernstig lichamelijk letsel veroorzaken. Mocht er sprake zijn van injectie, ga dan onmiddellijk naar een arts voor behandeling.. <ul style="list-style-type: none"> • Richt het pistool niet op mensen of dieren en spuit niet op mensen of dieren. • Houd handen en andere lichaamsdelen uit de buurt van de spuitstraal. Probeer bijvoorbeeld nooit lekken te stoppen met enig lichaamsdeel. • Altijd de tipbeschermer gebruiken. Nooit spuiten als de tipbeschermer niet goed is aangebracht.. • Gebruik Graco-spuittips. • Ga voorzichtig te werk als u tips reinigt of vervangt. Als een tip verstopt raakt tijdens het spuiten, volg dan eerst de Drukontlastingsprocedure om het systeem uit te zetten, voordat u de tip voor reiniging eraf haalt.. • Het systeem niet zonder toezicht aan of onder druk laten staan. Als het systeem niet wordt gebruikt, zet het dan uit en volg hierbij de Drukontlastingsprocedure. • Controleer slangen en onderdelen op tekenen van beschadiging. Vervang alle beschadigde slangen of onderdelen. • Dit systeem kan 3600 psi produceren. Gebruik Graco-vervangingsonderdelen en toebehoren die minimaal 3600 psi aankunnen. • De trekker altijd op de vergrendeling zetten als u niet spuit. Controleer of de trekkeervergrendeling goed functioneert. • Controleer of alle aansluitingen goed vast zitten voordat u het systeem gaat gebruiken. • Zorg dat u weet hoe het systeem moet stopzetten en hoe u snel de druk kunt ontlasten. Zorg dat u precies weet waarvoor alle bedieningsfuncties dienen en hoe ze werken.

WARNING

	<p>GEVAAR VAN VERKEERD GEBRUIK VAN DE APPARATUUR</p> <p>Verkeerd gebruik kan leiden tot dodelijke ongevallen of ernstig letsel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Draag altijd aangepaste handschoenen, oogbescherming en een masker of ademhalingsapparatuur als u spuit. • Gebruik het apparaat niet of spuit niet in de nabijheid van kinderen. Houd kinderen altijd uit de buurt van het apparaat. • Reik niet te ver en ga niet op een onstabiele ondergrond staan. Zorg ervoor dat u altijd stevig staat en uw evenwicht behoudt. • Blijf alert en let op wat u doet. • Laat het apparaat nooit in werking of onder druk staan als er geen toezicht is. Schakel het apparaat uit wanneer deze niet wordt gebruikt en volg de Drukontlastingsprocedure om het apparaat uit te schakelen. • Bedien het systeem niet als u moe bent of onder invloed bent van alcohol of geneesmiddelen. • Houd andere personen uit de werkzone. • Zorg dat er geen kink in de slang komt of buig hem niet te ver door. • Stel de slang niet bloot aan temperaturen of drukwaarden die boven de specificaties van de fabrikant liggen. • Gebruik de slang niet als houvast om de apparatuur voort te trekken of op te tillen. • Volg de onderhoudsinstructies die beschreven zijn in de handleiding. • Breng geen veranderingen of wijzigingen in de apparatuur aan. Veranderingen of wijzigingen kunnen veiligheidsrisico's inhouden en ertoe leiden dat de goedkeuringen van agentschappen ongeldig worden. • Zorg dat alle apparaten gekeurd en goedgekeurd zijn voor de omgeving waarin u ze gebruikt.
	<p>GEVAAR VAN ALUMINIUM ONDERDELEN ONDER DRUK</p> <p>Het gebruik van vloeistoffen die niet compatibel zijn met aluminium in apparatuur die onder druk staat, kan leiden tot ernstige chemische reacties en kan ervoor zorgen dat de apparatuur stuk gaat. Wanneer u deze waarschuwing niet opvolgt, kan dat leiden tot overlijden, ernstig lichamelijk letsel of materiële schade.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gebruik geen 1,1,1-trichloorethaan, methyleenchloride, andere halogeenkoolwaterstofoplosmiddelen of vloeistoffen die dergelijke oplosmiddelen bevatten. • Veel andere vloeistoffen kunnen chemicaliën bevatten die kunnen reageren met aluminium. Neem contact op met uw materiaalleverancier om te weten welke materialen compatibel zijn.

Opstellen

Drukontlastingsprocedure



Volg altijd de Drukontlastingsprocedure als u dit symbool ziet.



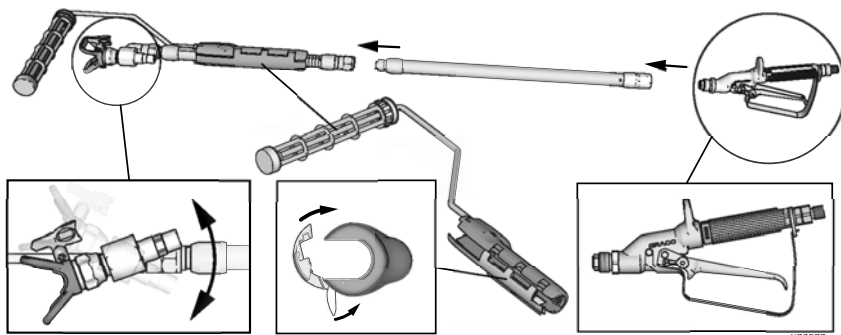
Dit systeem blijft onder druk staan totdat deze handmatig wordt ontlast. Om ernstig letsel veroorzaakt door vloeistof onder druk te voorkomen, zoals injectie door de huid, opspattende vloeistof en bewegende onderdelen, dient u de instructies onder Drukontlastingsprocedure te volgen wanneer u stopt met spuiten en voordat u de apparatuur reinigt, controleert of er onderhoud aan pleegt.

1. Zet de trekker op de veiligheidspal.
2. Verwijder de handgreep van de roller.
3. Sluit de zelfontlastende luchtafsluiter. Ontgrendel de veiligheidspal.

4. Draai de CleanShot-knop volledig linksom naar de SPOEL-stand (FLUSH).
5. Houd het metalen verlengstuk stevig tegen een gearde metalen emmer..Druk de trekker van het pistool in om de druk te ontlasten.
6. Zet de trekker op de veiligheidspal.
7. Draai alle materiaalontlastkranen in het systeem open en houd een afvalbak bij de hand om het uitkomende materiaal op te vangen. Laat de ontlastkraan/ontlastkranen open staan tot u weer zover bent om te gaan spuiten.
8. Als u vermoedt dat de spuittip of de slang verstopt is of dat de druk niet volledig ontlast is:
 - a. Draai de borgmoer van de tipbeschermer of de koppeling aan het uiteinde van de slang HEEL LANGZAAM los om de druk geleidelijk aan te ontlasten.
 - b. Draai de moer of koppeling volledig los.
 - c. Verwijder de verstopping uit de slang of de tip.

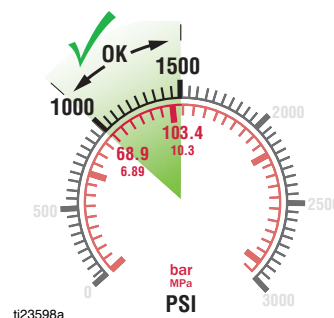
1

Lees de handleidingen van uw spuitapparaat, in-line ventiel en CleanShot. Draai de verlengfittings strak aan met een moersleutel. Draai vervolgens nog 1/4 draai [$11 \text{ N}\cdot\text{m}$ (~100 in-lb)] aan. Maak vast aan de slang van het spuitpistool. Vul het spuitapparaat voor zoals aangegeven in de handleiding van het spuitapparaat.



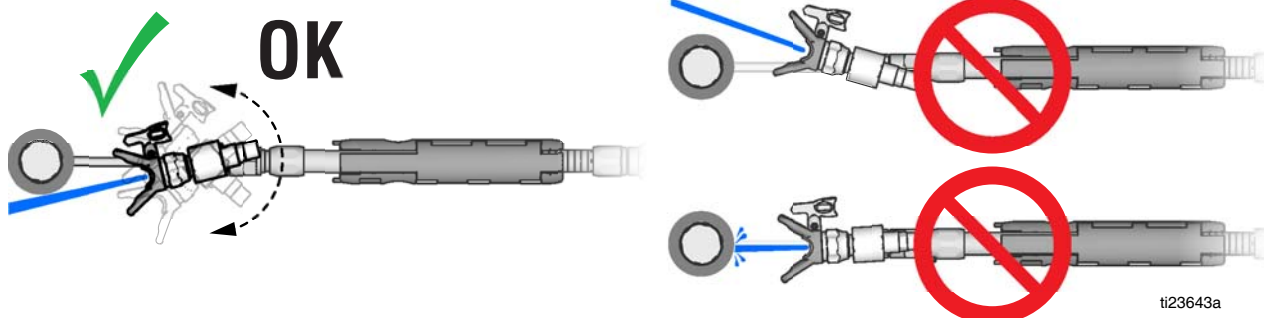
2

Gebruik de onderstaande spuitdruk om de beste resultaten te behalen. Spuit altijd met de laagst mogelijke druk die is vereist om de gewenste resultaten te bekomen.



3

Pas de positie van de CleanShot aan zodat de spuitwaaier net onder de kap van de roller terecht komt.

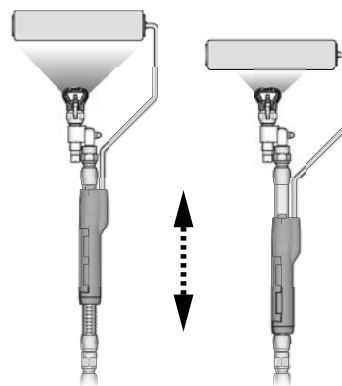
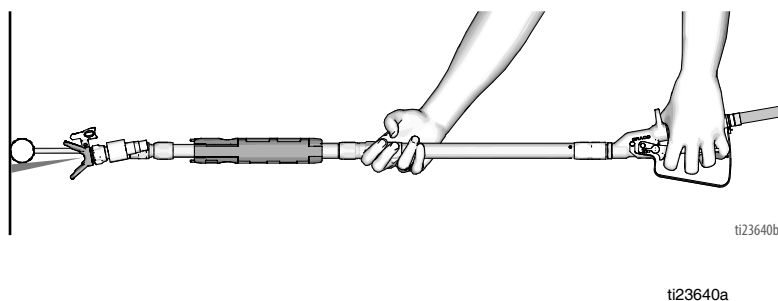


4

Haal snel eenmaal de trekker over en laat vervolgens terug los om het patroon te controleren. Het patroon dient zo breed te zijn als de roller.

OPMERKING: De CleanShot-knop kan worden aangepast om de spuitwaaier te optimaliseren. Zie CleanShot-handleiding voor aanpassingsinstructies.

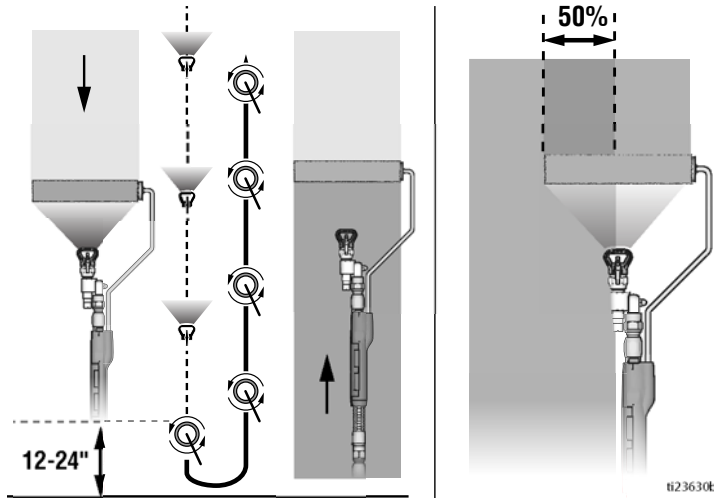
Om het patroon te vernauwen, maakt u de handgreep van de roller losser en verplaatst u de kap van de roller naar de CleanShot toe. Om het patroon te verbreden, maakt u de handgreep van de roller losser en verplaatst u de kap van de roller weg van de CleanShot.



5

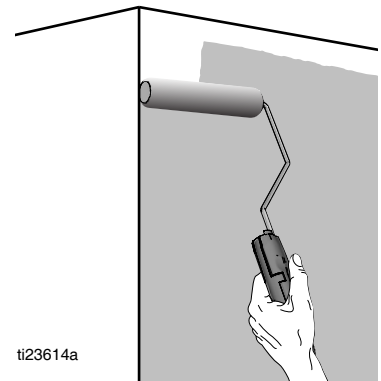
Trekker te spuiten op neergaande slag Laat de trekker los en roll on opgaande slag. Laat de trekker 30-60 cm (12-24") boven de vloer los en blijf met neergaande bewegingen rollen naar de onderkant van de muur om de beste resultaten te behalen nabij vloeren en plinten. Rol dan in tegenovergestelde richting naar boven op de muur.

OPMERKING: Raadpleeg de handleiding van het in-line ventiel om de spuittip te vervangen en een verstopping te verwijderen.



6

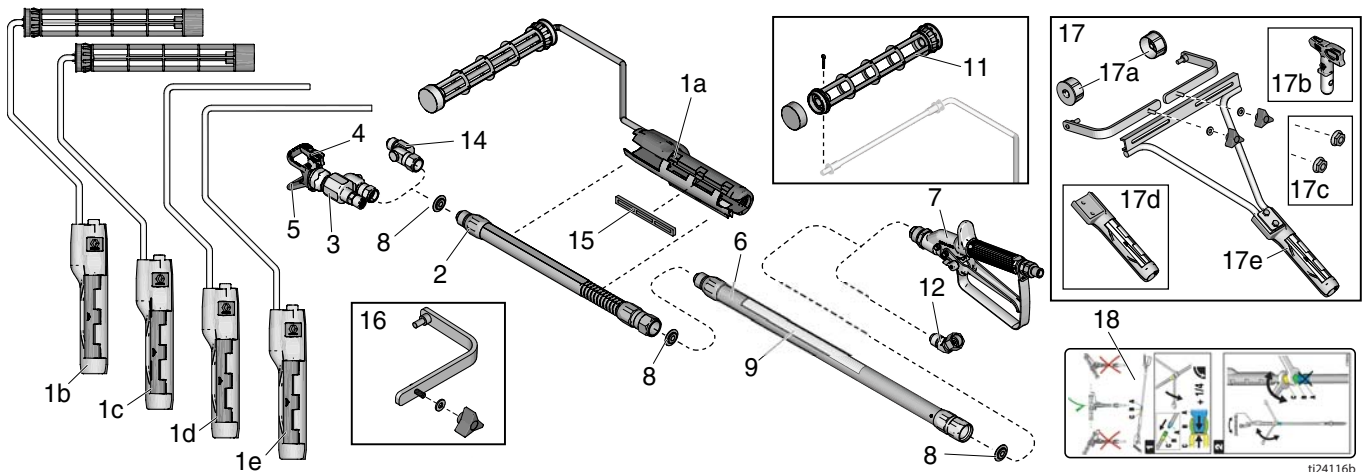
Rol met de hand over delicate plaatsen aan de muur (buiten-hoeken, aanpalende muren,



ti23614a

7

Lees je spuit, in-line ventiel, en CleanShot handleidingen voor het reinigen van instructies.



Artikelnu	Aant	Artikelnu	Aant	Artikelnu	Aant
Ref. mmer	al	Ref. mmer	al	Ref. mmer	al
1a 24V829	1	PAA821	1	12 224399	1
1b 24V937				13▲ 222385	1
1c 24X651		WR1223		14 235486	1
1d 24V830				15 17A078	1
1e 24V831		5 246215	1	16 24W131	2
2 24V832	1	6 232122	1	17 24W130	1
3 287030	1	7 244161	1	17a 24X633	1
4 LTX721	1	8 15H622	1	17b WR1223	1
LTX821		9▲ 17B476	1	17c 17D651	1
PAA515		11 24V833	1	17d 24X632	1
PAA721		24V938		17e 24X631	1
				18 17D695	1

▲ Replacement Danger and Warning labels, tags, and cards are available at no cost.

Standaardgarantie van Graco

Graco garandeert dat alle in dit document genoemde en door Graco vervaardigde apparatuur waarop de naam Graco vermeld staat, op de datum van verkoop voor gebruik door de oorspronkelijke koper vrij is van materiaal- en fabricagefouten. Met uitzondering van speciale, uitgebreide, of beperkte garantie zoals gepubliceerd door Graco, zal Graco, gedurende een periode van twaalf maanden na verkoopdatum, elk onderdeel van de apparatuur dat naar het oordeel van Graco gebreken vertoont herstellen of vervangen. Deze garantie is alleen van toepassing op voorwaarde dat de apparatuur conform de schriftelijke aanbevelingen van Graco geïnstalleerd, bediend en onderhouden werd.

Normale slijtage en veroudering, of slecht functioneren, beschadiging of slijtage veroorzaakt door onjuiste installatie, verkeerde toepassing, slijtend materiaal, corrosie, onvoldoende of onjuist uitgevoerd onderhoud, nalatigheid, ongeval, eigenmachtige wijzigingen aan de apparatuur, of het vervangen van Graco-onderdelen door onderdelen van andere herkomst, vallen niet onder de garantie en Graco is daarvoor niet aansprakelijk. Graco is ook niet aansprakelijk voor slecht functioneren, beschadiging of slijtage veroorzaakt door de onverenigbaarheid van Graco-apparatuur met constructies, toebehoren, apparatuur of materialen die niet door Graco geleverd zijn, en ook niet voor fouten in het ontwerp, bij de fabricage of het onderhoud van constructies, toebehoren, apparatuur of materialen die niet door Graco geleverd zijn.

Deze garantie wordt verleend onder de voorwaarde dat de apparatuur waarvan de koper stelt dat die een defect vertoont gefrankeerd wordt verzonden naar een erkende Graco dealer opdat de aanwezigheid van het beweerde defect kan worden geverifieerd. Indien het beweerde defect inderdaad wordt vastgesteld, zal Graco de defecte onderdelen kosteloos herstellen of vervangen. De apparatuur zal gefrankeerd worden teruggezonden naar de oorspronkelijke koper. Indien bij de inspectie geen materiaal- of fabricagefouten worden geconstateerd, dan zullen de herstellingen worden uitgevoerd tegen een redelijke vergoeding, in welke vergoeding de kosten van onderdelen, arbeid en vervoer begrepen kunnen zijn.

DEZE GARANTIE IS EXCLUSIEF EN VERVANGT ENIGE ANDERE UITDRUKKELIJKE OF IMPLICIETE GARANTIE, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT GARANTIE BETREFFENDE VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALDE TOEPASSING.

De enige verplichting van Graco en het enige verhaal van de klant bij schending van de garantie is zoals hierboven bepaald is. De koper gaat ermee akkoord dat geen andere verhaalsmogelijkheid (waaronder, maar niet beperkt tot vergoeding van incidentele schade of van vervolgschade door winstderving, gemiste verkoopopbrengsten, letsel aan personen of materiële schade, of welke andere incidentele verliezen of vervolgv verliezen dan ook) aanwezig is. Elke klacht wegens inbreuk op de garantie moet binnen twee (2) jaar na aankoopdatum kenbaar worden gemaakt.

GRACO GEEFT GEEN GARANTIE EN WIJST ELKE IMPLICIETE GARANTIE AF BETREFFENDE VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALDE TOEPASSING, MET BETREKKING TOT TOEBEHOREN, APPARATUUR, MATERIELEN OF COMPONENTEN DIE GRACO GELEVERD, MAAR NIET VERVAARDIGD HEEFT. Deze items, die verkocht, maar niet vervaardigd worden door Graco (zoals elektrische motoren, schakelaars, slangen, enz.) zijn, indien van toepassing, onderhevig aan de garantie van de fabrikant. Graco zal aan de koper redelijke ondersteuning verlenen bij het aanspraak maken op die garantie.

Graco is in geen geval aansprakelijk voor indirecte, incidentele, speciale of gevolgschade die het gevolg is van het feit dat Graco dergelijke apparatuur heeft geleverd, of van de uitrusting, de werking, of het gebruik van producten of andere goederen op deze wijze verkocht, ongeacht of die ontstaat door inbreuk op een contract, inbreuk op garantie, nalatigheid van Graco, of anderszins.

Graco-informatie

De meest recente informatie over de producten van Graco vindt u op www.graco.com.

Zie www.graco.com/patents voor informatie over patenten.

OM EEN BESTELLING TE PLAATSEN, kunt u contact opnemen met uw Graco-verdeler of bellen naar het nummer 1-800-690-2894 voor meer info over het dichtstbijzijnde verkooppunt.

Alle geschreven en visuele gegevens in dit document zijn weergaven van de meest recente productinformatie die beschikbaar was op het moment van publicatie. Graco behoudt zich het recht voor om te allen tijde wijzigingen aan te brengen zonder mededeling vooraf.

Vertaling van de originele instructies. This manual contains Dutch. MM 333428

Graco Headquarters: Minneapolis

International Offices: Belgium, China, Japan, Korea

GRACO INC. AND SUBSIDIARIES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS MN 55440-1441 • USA

Copyright 2014, Graco Inc. All Graco manufacturing locations are registered to ISO 9001.

www.graco.com

Revision H, May 2019