

# ZUBEHÖR



## Pistolen

- 243283 Silver Plus Pistole,  
2-Finger-Abzug, RAC X  
(517) + Düsenschutz
- 246240 Silver Plus Pistole,  
2-Finger-Abzug, RAC 5  
(517) + Düsenschutz
- 246468 Silver Flex Pistole,  
2-Finger-Abzug, RAC X  
(517) + Düsenschutz
- 241705 TexSpray™ blaue Pistole,  
4-Finger-Abzug  
GHD (531) +  
Düsenschutz
- 224991 Mastik-Dachdecker-  
Pistole ohne Diffuser,  
1/2" und 3/8" Adapter,  
Düse GHD535 - 280 bar  
- 1/2" Materialpassagen
- 224472 Mastik-Dachdecker-  
Stabpistole (90 cm  
Verlängerung) - 280 bar  
- 1/2" Materialpassagen

## BlueMax™ II-Schläuche

- 277251 3/8" x 15 m - 280 bar  
277253 1/2" x 15 m - 280 bar

## BlueMax™ II-Peitschenenden

- 277249 1/4" x 0,90 m - 280 bar  
277351 3/8" x 0,90 m - 280 bar

## Anschlussstücke

- 156849 3/8" NPT x 3/8" NPT  
(MBE) - 500 bar
- 158491 1/2" NPT x 1/2" NPT  
(MBE) - 510 bar
- 159239 1/2" NPT x 3/8" NPT  
(MBE) - 510 bar
- 157350 1/4" NPT x 3/8" NPT  
(MBE) - 413 bar

## Pistolen-, Düsen- und Schlauchsätze

- 287043 Silver Plus, LTX517,  
3/8" x 15 m, Schlauch,  
90 cm Peitschenende,  
Anschlussstücke - 280 bar
- 287850 Silver Plus, 286517, 3/8"  
x 15 m, Schlauch,  
90 cm Peitschenende,  
Anschlussstücke - 280 bar
- 287851 Silver Flex, 286517,  
3/8" x 15 m, Schlauch,  
90 cm Peitschenende,  
Anschlussstücke - 280 bar

## Unterpumpe

- 287834 GH 833 QuikChange™-  
Unterpumpe, komplett
- 287843 GH 833 Direktauch-Satz
- 287832 MaxLife™-Technologie  
Kolbenstangen
- 287833 MaxLife™-Technologie  
Hülse

## Siphonsätze

- 287916 1,5" x 2 m - für  
nichtflüssiges Material
- 287936 2" x 2 m - für  
nichtflüssiges Material
- 287915 1,5" x 2 m - für Material  
auf Lösungsmittelbasis

# GH 833

## Hydraulische "Big Rig" Airless-Spritzgeräte



NEU

www.graco.be

## PROFESSIONELLE VORTEILE

- Die Lösung für professionelle, zuverlässige Anwendungen mit hohem Durchsatz
- QuikChange™-Pumpen-Austauschsystem
- MaxLife™-Kolbenstange und Hülse - Endurance™-Pumpe

## MATERIALIEN

Das Gerät für alle Materialien! Bauanstriche - Schutzanstriche  
Industrie-Anstriche - Dachdeckung - (keine Zuschlagstoffe)

Maler - Heavy Duty-Anwendungen

GH 833





# GH 833

## Hydraulische "Big Rig" Airless-Spritzgeräte

GH 833 Fortschrittliche Funktionen



### QuikChange™-Pumpe

werkzeugfreies  
Pumpen-Austauschsystem



Tauschen Sie Ihre Pumpe selbst aus. Schicken Sie sie zur Reparatur ein, und arbeiten Sie einfach weiter.



### MaxLife™-Technologie

Spezielle Beschichtungstechnologie für Kolbenstange und Hülse. Extrem haltbar. Wesentlich geringere Wartungskosten.



### Durchflussfilter

- Der handfest angezogene Filter lässt sich mit der Kappe entfernen
- Ablagerungen bleiben in den farbkodierten Filtern zurück
- Durchflussprinzip für optimale Ausnutzung der Filteroberfläche

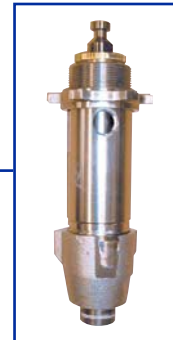
### Heavy Duty-Rahmen

- Große Luftreifen für unebenes Gelände
- Robuster geschweißter Rahmen
- Abnehmbare Griffstange zum einfachen Auf- und Abladen



### Hocheffizienter Hydraulikmotor mit Heavy Duty-Kühlsystem

- Schnelles Umrüsten für gleichmäßigen Druck der Pistole
- 100 % Anschlussstücke mit O-Ring-Dichtung
- Kein hydraulischer Strömungsabriss durch speziellen Auslauf
- Wenig bewegliche Teile in "niedrigem" Öldruck, längere Lebensdauer
- Bewährtes Kühl- und Lüftungssystem, egal bei welcher Umgebungstemperatur



### QuikAccess™ Endurance™-Pumpe

- Schnelles Entleeren der Pumpe mit einfachen Werkzeugen
- Durchflussprinzip für maximale Pumpeneffizienz
- Einstellbare Dichtungsmutter, die einfach vor Ort angezogen werden kann

### Großer 1,5" Ansaugschlauch

für große Materialmengen  
\* Standard mit Stachelrohr direkt tauchend



GH 833

## TECHNISCHE DATEN

### GH 833 Big Rig\*

### GH 833 Originalteil-Satz

#### Artikelnummern:

GH833 - Version EURO-BARE	<b>253471</b>	<b>253473</b>
Max. Düsengröße (1 Pistole)	<b>0,065"</b>	
Max. Düsengröße (2 Pistolen)	<b>0,045"</b>	
Materialauslassgröße	3/8" (m) NPT**	3/8" (m) NPT**
Flow (Ausstoß)	15,0 l/Min. (4,0 gpm)	15,0 l/Min.
Max. Arbeitsdruck	280 bar (4000 psi)	280 bar (4000 psi)
Gewicht	163 kg	28,6 kg
Abmessungen - cm - H x B x T	102 x 68,5 x 119,3	100 x 19 x 15
Max. Schlauchlänge	90 m	
Honda® GX-Motorleistung	9,7 kW (13,0 PS)	
Honda®-Motorhubraum	389 cm <sup>3</sup>	
Volumen Kraftstofftank	6,5 l	
Treibstoffverbrauch	313 g/kWh	
Übersetzungsverhältnis Motor/Pumpe		1,45:1
Max. hydraulischer Druck		190 bar (2750 psi)
notwendiger hydraulischer Durchfluss		23,6 l/Min.
Max. Doppelhübe pro Minute		64 cm <sup>2</sup> /Min.

\* Stachelrohr und Saugkorb mit GH 833

\*\* Für 1/2"-Anschluss Stutzen entfernen

GRACO N.V. • Flüssigkeitsförderungssysteme  
Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel. (32) 89 770 700 • Fax (32) 89 770 777  
www.graco.be (Europa)

© 2007 Graco N.V. • Blatt Nr. 320593 G (Ausgabe B) • 10/07 • Drucklegung in Europa.  
Graco ist nach ISO 9001 zertifiziert.

Alle in dieser Publikation enthaltenen Informationen, Abbildungen und technischen Daten basieren auf den neuesten Produktinformationen, die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung verfügbar waren.  
Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.



### GH 833

#### Direkttauch-Satz (optional, 287843)



#### Optionales System

- Einfache Installation



Schauen Sie sich den Video-Clip an unter:  
[www.GH833.eu](http://www.GH833.eu)



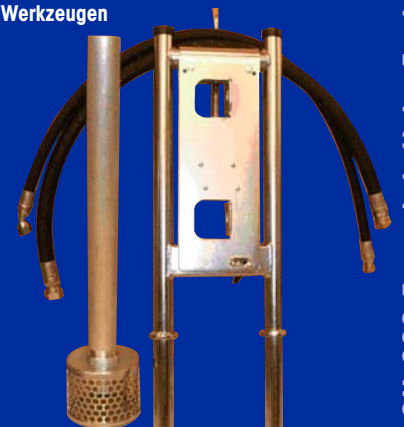
#### Installation mit einfachen Werkzeugen

- Rollgabelschlüssel
- Rohrzange



#### Aggressive Materialien

- Die Lösung für schwer pumpbare Beschichtungen
- Einfach in ein 208 l Fass tauchen



GH 833 Fortschrittliche Funktionen