



Sloop, recycling en afvalverwerking. Een kwestie van aanpakken. Voor het beste resultaat gebruikt u daarbij de beste uitrustingsstukken zoals de sloop-, sorteergrijper van Verachttert. De uitvoeringen zijn toepasbaar voor sloop (schalen met spijlen) en voor recycling en afvalverwerking (dichte schalen, die door hun gladde binnenzijden zeer geschikt zijn voor laden en lossen). Ook levert Verachttert de vernieuwde Utility grijper met geperforeerde schalen. Doordat de sloop-, sorteergrijper uit

degelijke componenten bestaat, is hij ook zeer onderhoudsvriendelijk. De sloop-, sorteergrijper is verkrijgbaar in een groot aantal modellen en biedt u onuitputtelijke toepassingsmogelijkheden:

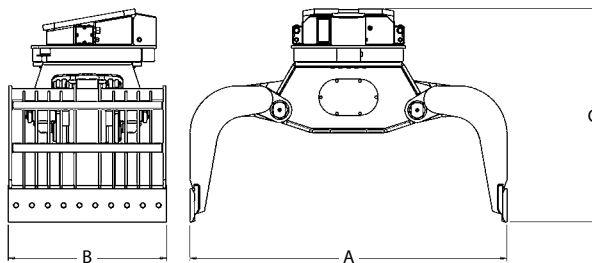
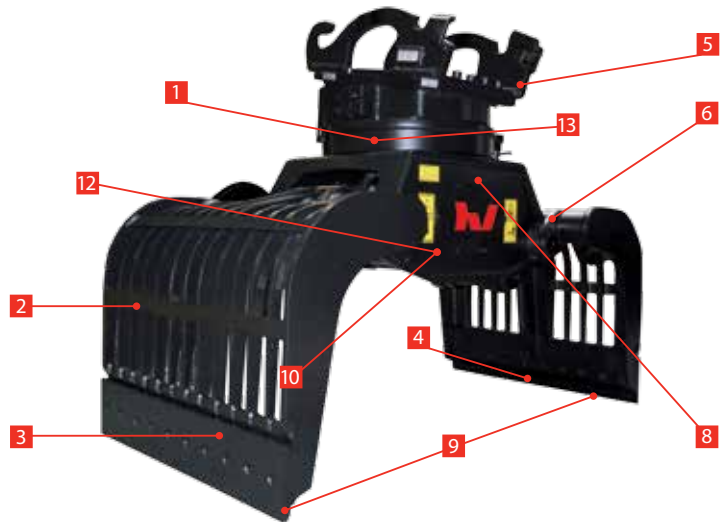
- uitstekend geschikt voor het 'strippen' van een gebouw of constructie
- goed inzetbaar voor selectief slopen
- prima te gebruiken voor uitsorteren van bouw- en sloopafval, papier of lompen, het opschonen van een bouwplaats, het laden en lossen van een container ■

## VRG/2 serie



### Kenmerken VRG/2

- 1 360° draibare, hydraulische rotator
- 2 Schalen met hoge sluitkracht
- 3 Verwisselbaar en omkeerbaar ondermes
- 4 Ondermes met nok (geen 'overbite')
- 5 Geschikt voor connect-o-maat® snelwisselsysteem en vaste ophanging
- 6 Geen mechanische aanslagen
- 7 Keuze uit spijlen of dichte schalen
- 8 Robuust juk
- 9 Grote opening van de schalen
- 10 Lasthoudventiel
- 11 Verlaagde versie met vaste kopplaat (VRG20/VRG25)
- 12 Cilinder met einddemping
- 13 Mechanische vergrendeling draaikrans



### Momenteel zijn de volgende modellen beschikbaar:

VRG-20/2 R, VRG-20/2 D, VRG-25/2 R, VRG-25/2 D, VRG-30/2 R, VRG-30/2 D, VRG-40/2 R, VRG-40/2 D,  
Verlaagde versie: VRG-20/2 R, VRG-20/2 D, VRG-25/2 R, VRG-25/2 D.

| Specificaties VRG/2                        | VRG-20/2-R | VRG-20/2-D | VRG-25/2-R | VRG-25/2-WH    | VRG-25/2-D | VRG-30/2-R | VRG-30/2-D | VRG-40/2-R | VRG-40/2-D |
|--|------------|------------|------------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Uitvoering                                 | Recycling  | Demolition | Recycling  | Waste Handling | Demolition | Recycling  | Demolition | Recycling  | Demolition |
| Graafmachine gewicht (ton)                 | 10 - 16    | 10 - 16    | 15 - 22    | 15 - 22        | 15 - 22    | 20 - 29    | 20 - 29    | 25 - 38    | 25 - 38    |
| Spreiding open schalen (A) (mm)            | 1800       | 1800       | 2000       | 2200           | 2000       | 2200       | 2200       | 2200       | 2200       |
| Schaalbreedte (B) (mm)                     | 850        | 850        | 1000       | 1100           | 1000       | 1100       | 1100       | 1350       | 1350       |
| Hoogte (C) (mm)                            | 1350       | 1350       | 1455       | 1455           | 1455       | 1606       | 1606       | 1620       | 1620       |
| Inhoud (l)                                 | 400        | 375        | 600        | 800            | 550        | 800        | 750        | 900        | 850        |
| Gewicht ca (kg)*                           | 985        | 1030       | 1350       | 1450           | 1400       | 1820       | 1875       | 2090       | 2150       |
| Sluitkracht (kN)                           | 36         | 36         | 52         | 50             | 52         | 66         | 66         | 66         | 66         |
| Optimale werkdruk openen/sluiten (bar)     | 350        | 350        | 350        | 350            | 350        | 350        | 350        | 350        | 350        |
| Optimale werkdruk rotatie (bar)            | 140        | 140        | 140        | 140            | 140        | 140        | 140        | 140        | 140        |
| Optimale oliedebiet openen/sluiten (l/min) | 60         | 60         | 90         | 90             | 90         | 120        | 120        | 120        | 120        |
| Optimale oliedebiet rotatie (l/min)        | 40         | 40         | 40         | 40             | 40         | 40         | 40         | 40         | 40         |

\*Gewicht exclusief kopplaat. Het type VRG20 en VRG25 is tevens leverbaar in een verlaagde versie met vaste kopplaat (gewichtbesparing ca. 5%).





Verachtert Nederland BV introduceert drie nieuwe type sloop- en sorteergrijpers. De **VRG-310 GC**, **VRG-313 GC** en de **VRG-315 GC** sorteergrijpers zijn een aanvulling op de huidige serie grijpers (VRG-2) en bieden de klant een perfecte combinatie van hoge prestaties, laag gewicht en een juiste prijs-kwaliteitverhouding.

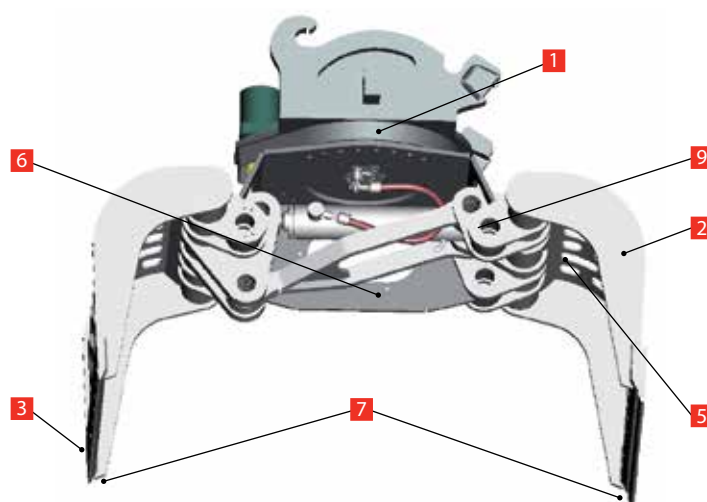
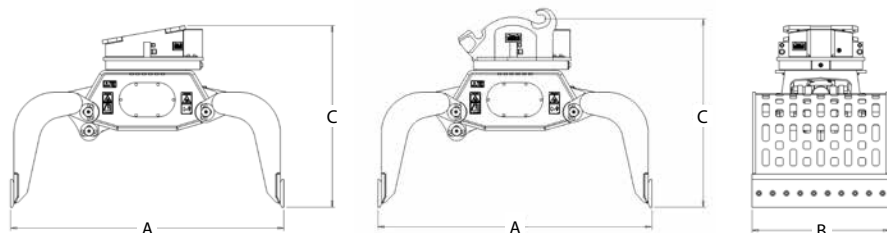
### Kenmerken en voordelen **VRG-300 GC serie**

#### ■ Nieuw design

De GC-grijpers zijn ontworpen voor alle voorkomende sloop- en recyclingwerkzaamheden voor graafmachines in de klasse van 10 t/m 19 ton eigengewicht. De nieuwe constructie heeft geresulteerd in een lager eigengewicht met behoud van de vereiste kracht. De grijperschalen zijn gemaakt van geperforeerd plaatmateriaal. Verder is de grijper voorzien van één cilinder en een trekstang uit één deel, standaard omkeerbare onderschroefmessen met verzonken boutgaten en uitgevoerd met vernieuwde borgconstructie voor scharnierpennen.

#### ■ Hoge prestaties

De combinatie van hoge knijpkracht en korte open- en sluitijden zorgt uiteindelijk voor korte cyclustijden van de grijpers. De grijpers van de GC-serie zijn robuust gebouwd en gemaakt van duurzame materialen voor een lange levensduur en optimale inzetbaarheid.



### Kenmerken **VRG-300 GC serie**

- 1 360° draaibare, hydraulische rotator
- 2 Schalen met hoge sluitkracht
- 3 Verwisselbaar en omkeerbaar ondermes
- 4 Geen mechanische aanslagen
- 5 Voorzien van geperforeerde schalen
- 6 Robuust juk
- 7 Grote opening van de schalen
- 8 Verlaagde versie
- 9 Eenvoudige borgconstructie
- 10 Laag eigengewicht
- 11 Drukstuk uit 1 geheel

| Specificaties* <b>VRG-300 GC</b>           | VRG-310 GC | VRG-313 GC | VRG-315 GC |
|--|------------|------------|------------|
| Graafmachine gewicht (ton)                 | 10 - 15    | 12 - 16    | 15 - 19    |
| Spreiding open schalen (A) (mm)            | 1788       | 1800       | 2000       |
| Schaalbreedte (B) (mm)                     | 850        | 950        | 1000       |
| Hoogte (C) (mm)                            | 1272       | 1272       | 1365       |
| Inhoud (l)                                 | 400        | 450        | 600        |
| Eigengewicht (kg)                          | 865        | 895        | 1200       |
| Sluitkracht (kN)                           | 36         | 36         | 52         |
| Optimale werkdruk openen/sluiten (bar)     | 350        | 350        | 350        |
| Optimale werkdruk rotatie (bar)            | 220        | 220        | 220        |
| Optimale oliedebiet openen/sluiten (l/min) | 60         | 60         | 90         |
| Optimale oliedebiet rotatie (l/min)        | 40         | 40         | 40         |



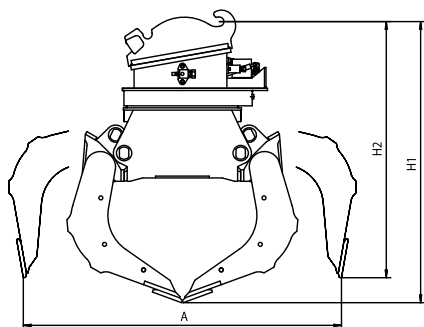
\*specificatie als getoond zijn met geïntegreerde ophanging

## VRG/1 serie



### Kenmerken VRG/1

- 1 360° draibare, hydraulische rotator
- 2 Schalen met hoge sluitkracht
- 3 Verwisselbaar en omkeerbaar ondermes
- 4 Geschikt voor connect-o-maat® snelwisselsysteem en vaste ophanging
- 5 Robuust juk
- 6 Grote opening van de schalen



| Specificaties VRG                          | VRG-50  |
|--|---------|
| Graafmachine gewicht (ton)                 | 30 - 45 |
| Afmeting (A) (mm)                          | 2025    |
| Breedte (mm)                               | 1480    |
| Hoogte (H1) (mm)                           | 1835    |
| Hoogte (H2) (mm)                           | 1680    |
| Inhoud (l)                                 | 1000    |
| Gewicht (kg)                               | 2950    |
| Sluitkracht (kN)                           | 60      |
| Optimale werkdruk openen/sluiten (bar)     | 350     |
| Optimale werkdruk rotatie (bar)            | 140     |
| Optimale oliedebiet openen/sluiten (l/min) | 100     |
| Optimale oliedebiet rotatie (l/min)        | 40      |

\*Gewicht inclusief kopplaat. Andere types worden geleverd op aanvraag.

Uw dealer: **Verachttert Nederland B.V.**  
 De Bloemendaal 8, NL-5221 EC  
 Postbus 3069, NL-5203 DB | 's-Hertogenbosch  
 Telefoon +31 73 640 41 11 | Fax +31 73 641 97 40  
 E-mail info@veraned.nl | www.veraned.nl

