

# Feinrechen GVS



**SAVECO**<sup>TM</sup>  
A WAMGROUP® Brand

# DIE BESTE WAHL FÜR JEDEN RECHENEINSATZ

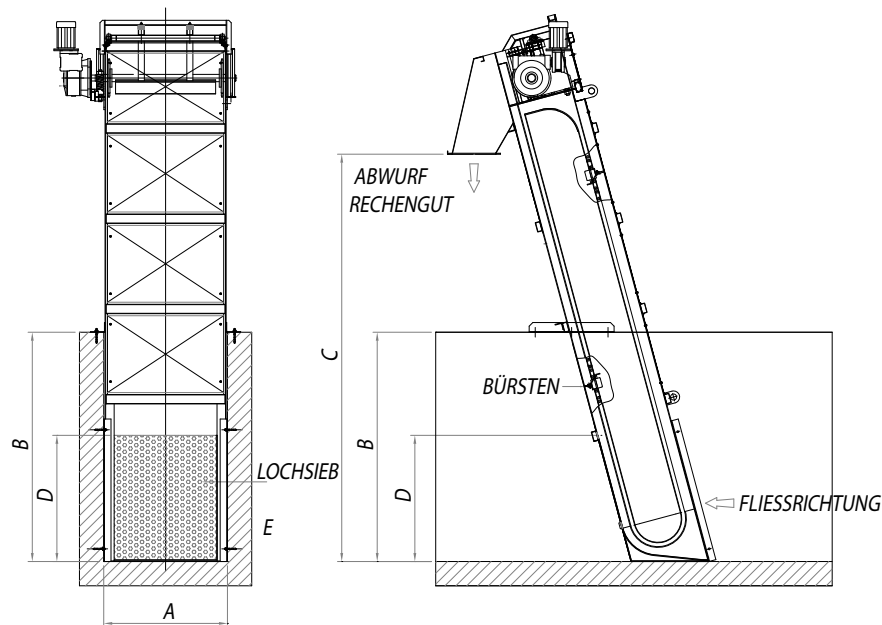
GVS-Feinrechen werden zur feinen Siebung von kommunalen und industriellen Abwässern eingesetzt.

Das Abwasser fließt durch das zulaufseitige Ende des Rechens, wo die Feststoffe von einem Lochsieb aufgefangen werden.

Kettengetriebe Bürsten und Wischerblätter säubern die Siebfläche und transportieren die Feststoffe zum Abwurf.

Dort wird das Material mittels eines Abstreifers gelöst und in einen Müllcontainer, Förderer oder eine Presse abgeworfen.

## Einbaumaße



MODELL (*)	KANALBREITE A mm	KANALHÖHE B m	ABWURFHÖHE AB KANALBODEN C	STANDARD-SIEBFLÄCHENHÖHE D mm (**)	LOCHUNG mm (*)	ANTRIEBSLEISTUNG kW
<b>GVS 400</b>	400	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,55
<b>GVS 500</b>	500	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,55
<b>GVS 600</b>	600	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,55
<b>GVS 700</b>	700	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,55
<b>GVS 800</b>	800	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,55
<b>GVS 1000</b>	1.000	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,75
<b>GVS 1200</b>	1.200	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,75
<b>GVS 1400</b>	1.400	1 - 6	bis 7 m ***	1.000	3 - 6	0,75

(\*) Standardmodelle. Weitere Größen erhältlich. Einheiten größer 1400 - 2000 mm erhältlich auf Anfrage

(\*\*) Standardhöhe der Filterfläche: 1 Meter. Weitere Höhen erhältlich

(\*\*\*) Weitere Höhen auf Anfrage

## Vorteile

- ✓ Verschraubte Abstreifer und Bürsten
- ✓ Einfacher Ersatzteilaustausch
- ✓ Vertiefte Führungskanäle für Antriebsketten
- ✓ Kein unteres Kettenrad und Lager
- ✓ Untere Kettenführung ohne bewegliche Teile
- ✓ Reduzierter Serviceaufwand (keine Entnahme des Siebs aus dem Kanal notwendig)

## Merkmale

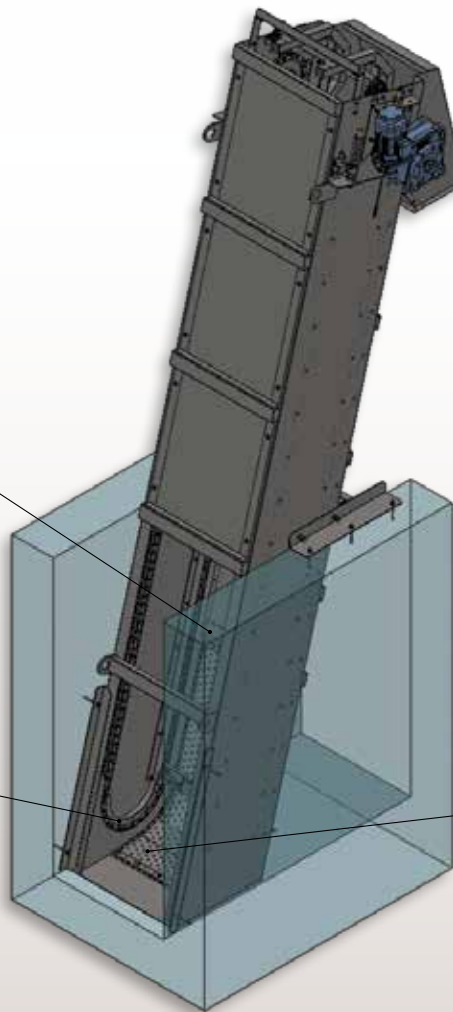
- 3 - 6 mm Lochsieb
- 4 oder mehr Reinigungsharken je nach Siebhöhe
- Für Kanalbreiten von 400 – 2.000 mm
- 75° Aufstellwinkel (alternativ 90° über Schwanenhals)



Abstreifer



Untere Kettenführung  
oder unteres Kettenrad  
(OPTION)



Schwanenhals  
(OPTION)



Lochsieb

## Zubehör

- Positionsabfrage mit Nachlauf für die Harken

# Anwendungen



203001-404 April 2018 Änderungen der technischen Spezifikationen vorbehalten.

Dieser Katalog wurde für den Vertrieb in Ländern der Europäischen Union herausgegeben.



**SAVECO**  
A WAMGROUP® Brand



[www.saveco-water.com](http://www.saveco-water.com)