



# Verstellrahmen



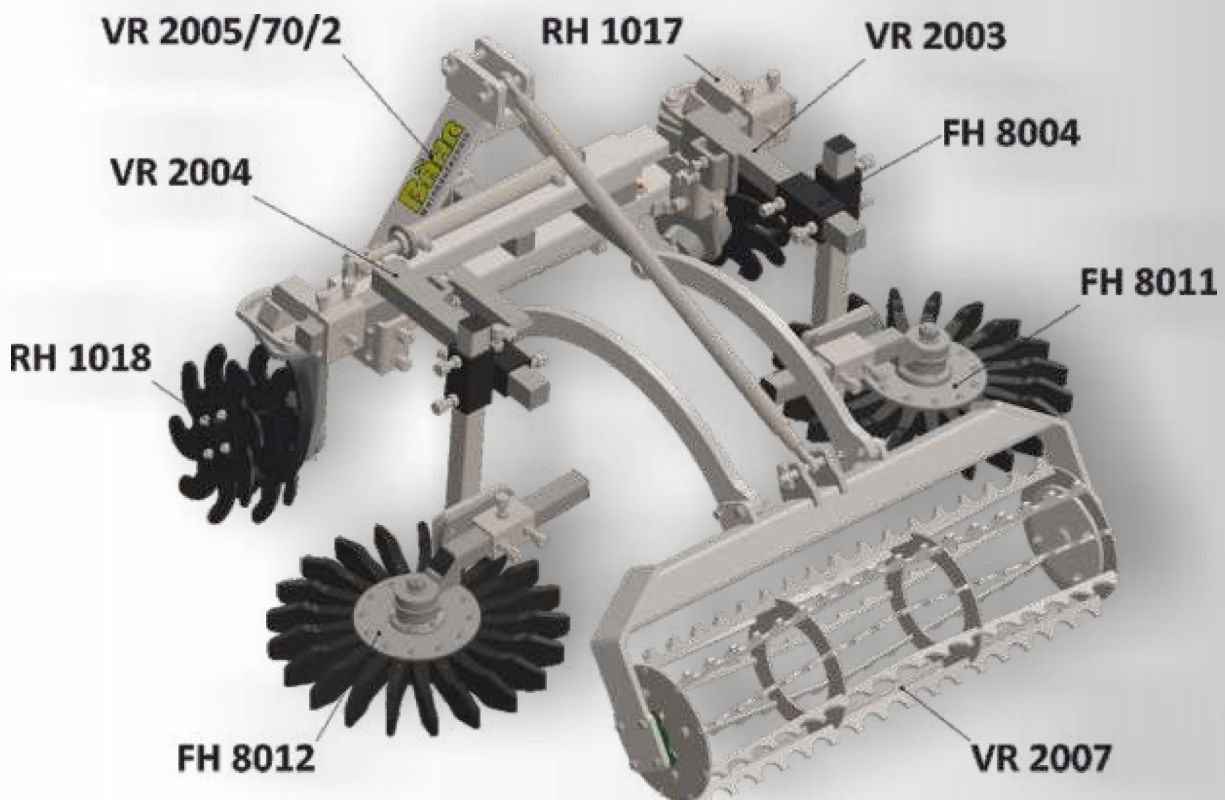


## Verstellrahmen hydraulisch

- Dreipunktverstellrahmen für Front- und Heckanbau
- Stabile Bauweise
- Verschiedene Arbeitsbreiten von 1,00m- 4,50m in 70cm Schrittweiten und 1,50m- 4,50m in 100cm Schrittweiten je nach Bedarf erhältlich; Sondergrößen auf Anfrage
- Frontrahmen auch ohne Fronthydraulik durch Hakenplatte (Anbauplatte) möglich

### Optional:

- An den Verstellrahmen können Roll- und Fingerhacken als auch in Kombination angebaut werden
- Krümmelwalze in verschiedenen Größen von 1,00m- 1,60m; Sondergrößen auf Anfrage
- Wahlweise mit Stützrädern in Metallausführung oder Gummibereift
- Mit Tiefenmeißel und Flügelschar erhältlich



Rollhacke:

Zeilenbreite -10cm = Arbeitsbreite (beidseitig)

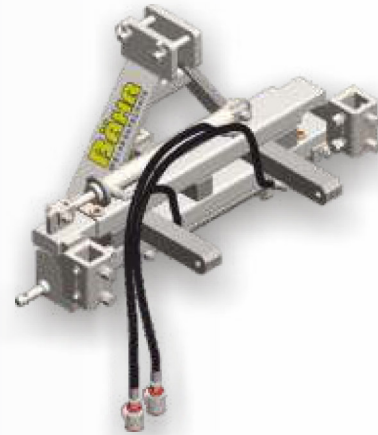
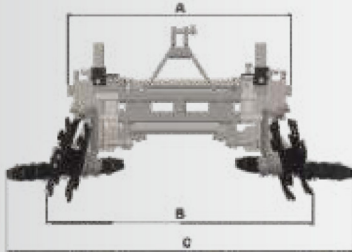
Arbeitsbreite = Maschinenbreite





## Dreipunkt Verstellrahmen 70cm Hub

Kat 1 oder Kat 2 bei Bestellung angeben



Für Dreipunkt Front- und Heckhydraulik geeignet,  
hydraulisch verstellbar 70cm Hub mit 2er Rollhacke beidseitig.

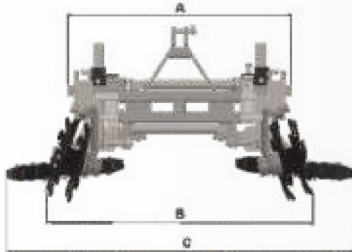
Arbeitsbreite	Rahmenbreite	Außenbreite 2er Rollhacke	Außenbreite Fingerhacke Ø 620mm	<b>BÄHR</b> Weinbautechnik
Angaben in mm	A	B	C	
1000 – 1700	880	1000	1200	Art.-Nr.: VR 2005/70/1
1200 - 1900	880	1200	1340	
1400 – 2100	1300	1400	1540	Art.-Nr.: VR 2005/70/2
1500 – 2200	1300	1500	1640	
1600 – 2300	1300	1600	1740	
1700 – 2400	1600	1700	1840	Art.-Nr.: VR 2005/70/3
1800 – 2500	1600	1800	1940	
1900 – 2600	1600	1900	2040	
2000 – 2700	1900	2000	2140	Art.-Nr.: VR 2005/70/4
2100 – 2800	1900	2100	2240	
2200 – 2900	1900	2200	2340	
2300 – 3000	2200	2300	2440	Art.-Nr.: VR 2005/70/5
2400 – 3100	2200	2400	2540	
2500 – 3200	2200	2500	2640	
2600 – 3300	2500	2600	2740	Art.-Nr.: VR 2005/70/6
2700 – 3400	2500	2700	2840	
2800 – 3500	2500	2800	2940	
2900 – 3600	2800	2900	3040	Art.-Nr.: VR 2005/70/7
3000 – 3700	2800	3000	3140	
3100 – 3800	2800	3100	3240	
3200 – 3900	3100	3200	3340	Art.-Nr.: VR 2005/70/8
3300 – 4000	3100	3300	3440	
3400 – 4100	3100	3400	3540	
3500 – 4200	3400	3500	3640	Art.-Nr.: VR 2005/70/9
3600 – 4300	3400	3600	3740	
3700 - 4400	3400	3700	3840	
3800 – 4500	3700	3800	3940	Art.-Nr.: VR 2005/70/10

B = Außenbreite +10cm = Zeilenbreite beidseitig mit 2er Rollhacke  
B = Außenbreite +20cm = Zeilenbreite beidseitig mit 3er Rollhacke



## Dreipunkt Verstellrahmen 100cm Hub

Kat 1 oder Kat 2 bei Bestellung angeben



Für Dreipunkt Front- und Heckhydraulik geeignet,  
hydraulisch verstellbar 100cm Hub mit 2er Rollhacke beidseitig.

Arbeitsbreite	Rahmenbreite	Außenbreite 2er Rollhacke	Außenbreite Fingerhacke Ø 620mm	<b>BÄHR</b> Weinbautechnik
Angaben in mm	A	B	C	
1700 – 2700	1600	1700	1840	Art.-Nr.: VR 2005/100/2
1800 – 2800	1600	1800	1940	
1900 – 2900	1600	1900	2040	
2000 – 3000	1900	2000	2140	Art.-Nr.: VR 2005/100/3
2100 – 3100	1900	2100	2240	
2200 – 3200	1900	2200	2340	
2300 – 3300	2200	2300	2440	Art.-Nr.: VR 2005/100/4
2400 – 3400	2200	2400	2540	
2500 – 3500	2200	2500	2640	
2600 – 3600	2500	2600	2740	Art.-Nr.: VR 2005/100/5
2700 – 3700	2500	2700	2840	
2800 – 3800	2500	2800	2940	
2900 – 3900	2800	2900	3040	Art.-Nr.: VR 2005/100/6
3000 – 4000	2800	3000	3140	
3100 - 4100	2800	3100	3240	

B = Außenbreite +10cm = Zeilenbreite beidseitig mit 2er Rollhacke

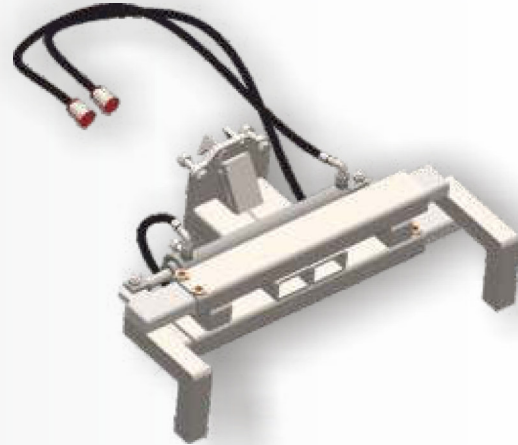
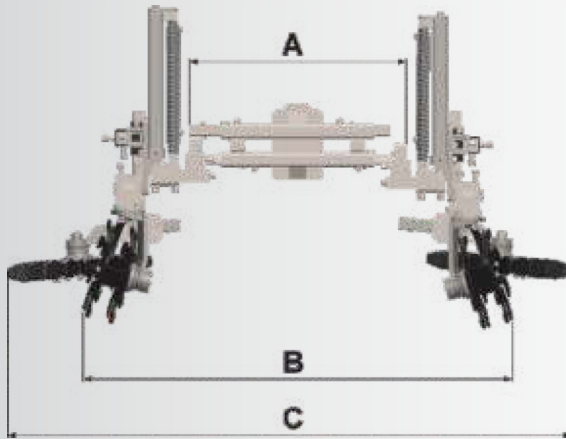
B = Außenbreite +20cm = Zeilenbreite beidseitig mit 3er Rollhacke





Front Verstellrahmen mit Ero-Hakenplatte  
70cm Hub

(andere Anbauplatten auf Anfrage)



Front Verstellrahmen mit Ero-Hakenplatte hydraulisch verstellbar,  
70 cm Hub mit 2er Rollhacke beidseitig.

Arbeitsbreite	Rahmenbreite	Außenbreite 2er Rollhacke	Außenbreite Fingerhacke Ø 620mm	<b>BÄHR</b> Weinbautechnik
Angaben in mm	A	B	C	
1300 – 2000	490	1300	1440	Art.-Nr.: VR 2010/70/1
1400 – 2100	490	1400	1540	
1600 – 2300	750	1600	1740	Art.-Nr.: VR 2010/70/2
1700 – 2400	750	1700	1840	
1900 – 2600	1050	1900	2040	Art.-Nr.: VR 2010/70/3
2000 – 2700	1050	2000	2140	
2200 – 2900	1350	2200	2340	Art.-Nr.: VR 2010/70/4
2300 - 3000	1350	2300	2440	
2500 – 3200	1650	2500	2640	Art.-Nr.: VR 2010/70/5
2600 - 3300	1650	2600	2740	

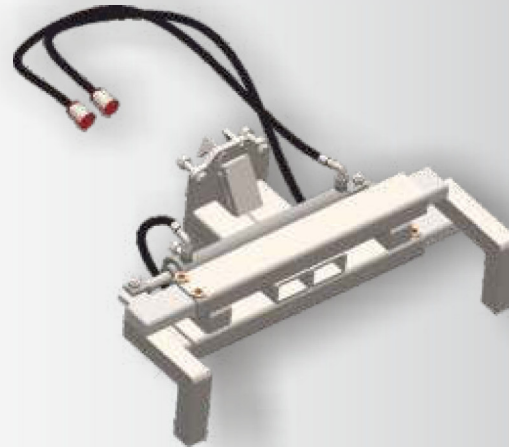
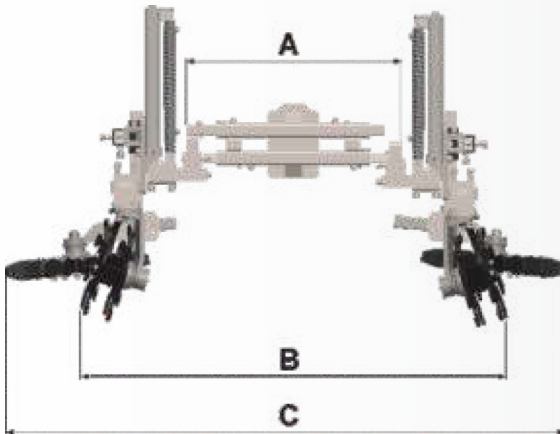
B = Außenbreite +10cm = Zeilenbreite beidseitig mit 2er Rollhacke

B = Außenbreite +20cm = Zeilenbreite beidseitig mit 3er Rollhacke



## Front Verstellrahmen mit Ero-Hakenplatte 100cm Hub

(andere Anbauplatten auf Anfrage)



Front Verstellrahmen mit Ero-Hakenplatte hydraulisch verstellbar,  
100cm Hub mit 2er Rollhacke beidseitig.

Arbeitsbreite	Rahmenbreite	Außenbreite 2er Rollhacke	Außenbreite Fingerhacke Ø 620mm	<b>BÄHR</b> Weinbautechnik
Angaben in mm	A	B	C	
1900 – 2900	1050	1900	2040	Art.-Nr.: VR 2010/100/1
2000 - 3000	1050	2000	2140	
2200 – 3200	1350	2200	2340	Art.-Nr.: VR 2010/100/2
2300 – 3300	1350	2300	2440	
2500 – 3500	1650	2500	2640	Art.-Nr.: VR 2010/100/3
2600 – 3600	1650	2600	2740	

B = Außenbreite +10cm = Zeilenbreite beidseitig mit 2er Rollhacke

B = Außenbreite +20cm = Zeilenbreite beidseitig mit 3er Rollhacke



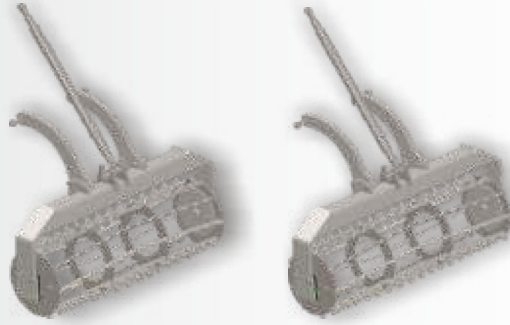


## Krümmlerwalzen

### Krümmlerwalze

Art.-Nr. VR 2006

Mit Gewindespindel für  
Tiefeneinstellung,  
**Arbeitsbreite 1,00m**  
Durchmesser: 300mm



### Krümmlerwalze

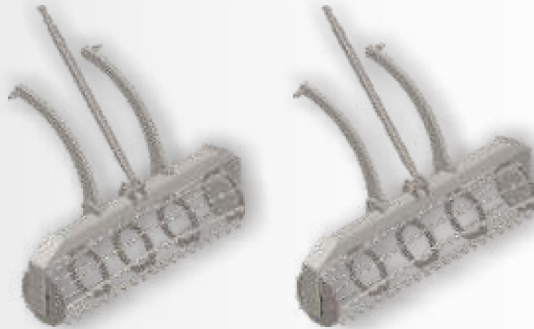
Art.-Nr. VR 2007

Mit Gewindespindel für  
Tiefeneinstellung,  
**Arbeitsbreite 1,10m**  
Durchmesser: 300mm

### Krümmlerwalze

Art.-Nr. VR 2023

Mit Gewindespindel für  
Tiefeneinstellung,  
**Arbeitsbreite 1,25m**  
Durchmesser: 300mm



### Krümmlerwalze

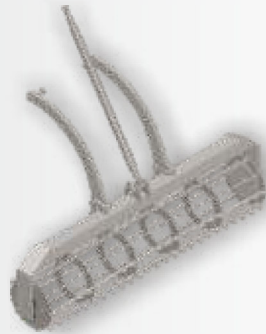
Art.-Nr. VR 2024

Mit Gewindespindel für  
Tiefeneinstellung,  
**Arbeitsbreite 1,40m**  
Durchmesser: 300mm

### Krümmlerwalze

Art.-Nr. VR 2022

Mit Gewindespindel für  
Tiefeneinstellung,  
**Arbeitsbreite 1,60m**  
Durchmesser: 300mm



Außenbreite = Arbeitsbreite +11cm

**Breite bis 2,40m möglich**  
**kleinere Breiten auf Anfrage**  
**Preis auf Anfrage**

## Sternwalze

Art.-Nr. VR 2038

Mit Gewindespindel für  
Tiefeneinstellung,  
Durchmesser: 360mm



Art.-Nr.	Arbeitsbreite	Gewicht
VR2038-075	0,75m	225kg
VR2038-110	1,10m	255kg
VR2038-125	1,25m	265kg
VR2038-150	1,50m	275kg
VR2038-175	1,75m	285kg

Außenbreite = Arbeitsbreite +17cm



## Tiefenmeisel und Stützräder

Stiel mit Meisel und  
Flügelschar

Art.-Nr. VR 2002

bestehend aus  
- VR 219 Meisel  
- VR 2001 Stiel  
- VR 222 Flügelschar



Stiel

Art.-Nr. VR 2001

Meisel

Art.-Nr. VR 219



Flügelschar

Art.-Nr. VR 222

Stützrad  
Metallausführung

Art.-Nr. VR 242



Stützrad  
luftbereift

Art.-Nr. VR 257







## Befestigungen

FH 8004 Eckverbinder	FH 8061 Eckverbinder mit Distanzstück	VR 2025 Eckverbinder für Frontrahmen	VR 2027 Aufnahme für Säulenaushebung
VR 224 Vierkantwinkel zur Aufnahme von RH oder SH 50x50x250mm	VR 225 Vierkantwinkel zur Aufnahme von RH oder SH 50x50x300mm	VR 328 Vierkantwinkel zur Aufnahme von USR 50x50x400mm	
VR 2003 Halterung rechts zur Aufnahme von RH und FH und Tiefenmeisel	VR 2004 Halterung links zur Aufnahme von RH und FH und Tiefenmeisel	VR 2026 Halterung zur Aufnahme von RH und FH an Dreipunkt-Verstellrahmen mit Halterung für Stützrad	VR 2018 Aufnahme für RH und FH bei Front- und Heckrahmen
VR 2039 Halterung rechts zur Aufnahme von RH, FH, USR und Tiefenmeisel	VR 2040 Halterung links zur Aufnahme von RH, FH, USR und Tiefenmeisel	FH 8059 Neigungs-Verstellung Fingerhacke	FH 8019 Aufnahme für FH und Stützräder



## Befestigungen für schmalen Anbau

 VR 2054 Aufnahme für RH und FH bei Frontrahmen schmal	 FH 8078 Aufnahme für FH bei Frontrahmen schmal	 VR 2055 Winkel für FH bei Frontrahmen schmal	
 FH 8005 Heckanbau schmal links	 FH 8027 Heckanbau schmal rechts	 VR 2048 Halter rechts zur Aufnahme USR schmal	 VR 2049 Halter links zur Aufnahme USR schmal
 VR 2031 Halterung lang für Front / Heck Anbau	 VR 2057 Halterung kurz für Front / Heck Anbau		

