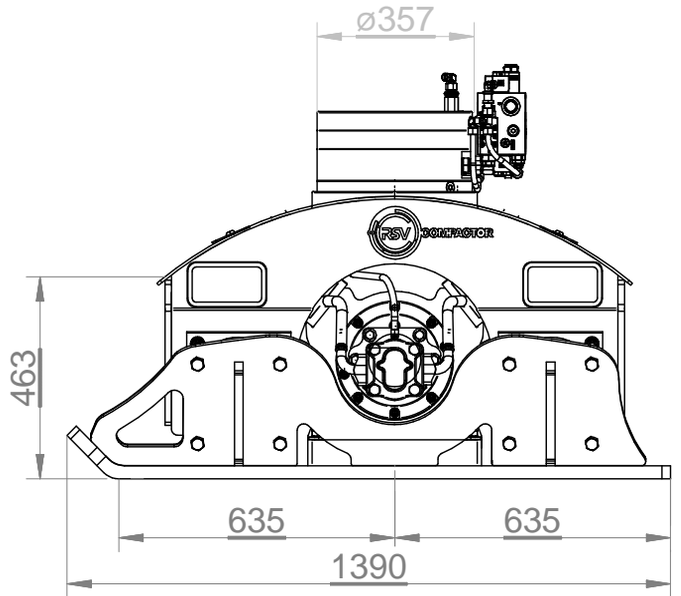
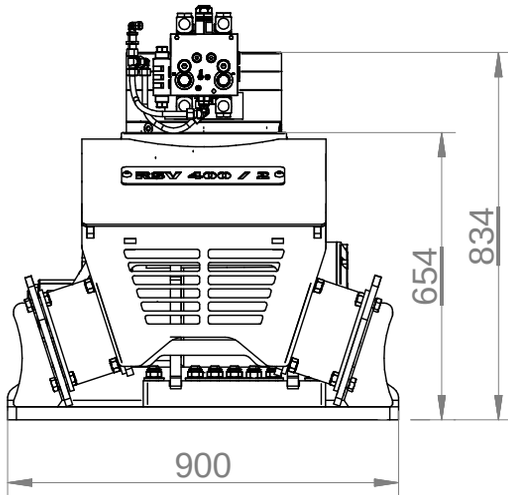
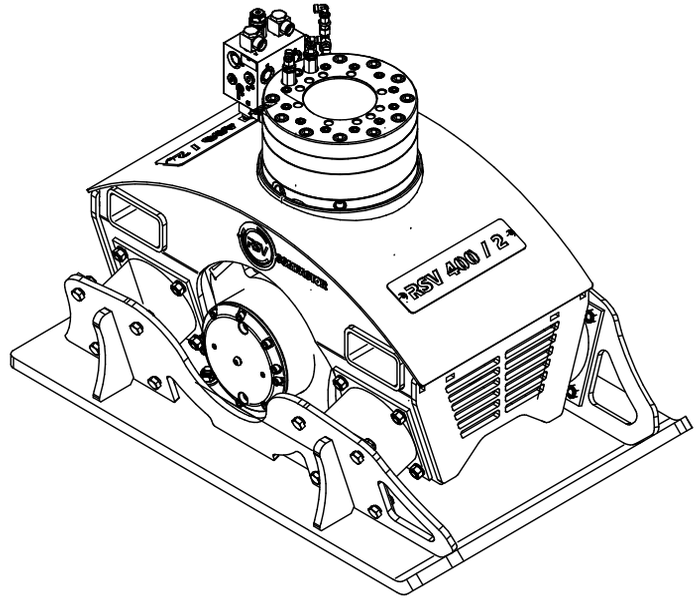
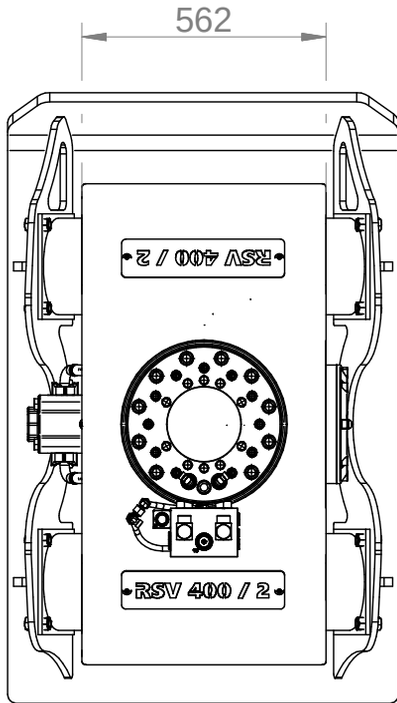


RSV ANBAUVERDICHTER

RSV 400/2

The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten

Technische Daten / technical data

Baggerdienstgewicht empf.	(t.)	14-32
Gewicht ohne Wechselrahmen	(Nm)	1220
Öldurchfluß	(l/min)	150-180
Druck max.	(bar)	250
Dynamische Schlagkraft	(KN)	55-110
Vibrationsfrequenz	(Hz)	50-36

RSV Drehwerk - RX 15-3		
Druck	(bar)	180-320
minimum	(l/min)	6
maximal	(l/min)	70

Anschlüssen/connections

R1	(G1/2")	Drehen links
R2	(G1/2")	Drehen rechts
GO	(G3/4")	Eingang
GS	(G3/4")	Ausgang
GL	(G1/2")	freie Leitung

Modell System: Kreisschwinger mit 2 Amplituden

Hohe Amplitude: Hohe Verdichtungsleistung, hohe Zentrifugalkraft, hohe Tiefenwirkung

Niedrige Amplitude: Hohe Verdichtungsleistung, niedrige Zentrifugalkraft, geringe Tiefenwirkung

Technische Änderungen vorbehalten / technical changes reserved

Ausgabe / version: A

Blatt / sheet: 1 von 1

Datum / date: 21.06.2023

Datenblatt / data sheet