

## Kompressor-Aggregate

BOGE		Hubvolumenstrom (Ansaugleistung)		Volumenstrom (Liefermenge nach VDMA 4362)		Kom- pressor- drehzahl min <sup>-1</sup>	Zylinder- zahl	Motor		Maße B x T x H mm	Gewicht kg
Typ	Liter	l/min	cfm	l/min	cfm			kW	PS		
<b>10 bar Standard</b>											
SRD	350	350	12,5	260	9,5	1420	1	2,2	3,0	765x408x582	69,5
SRD	500	500	17,5	370	13,0	1420	1	3,2	4,5	765x408x582	70,5
SRD	700	700	25,0	515	18,5	1420	2	4,0	5,5	690x520x584	96,5
SRD	1000	1000	35,5	730	26,0	1420	2	6,3	8,5	690x520x584	104,5
<b>10 bar superschallgedämmt</b>											
SRDL	350	350	12,5	260	9,5	1420	1	3,2	4,5	915x480x730	121
SRDL	500	500	17,5	370	13,0	1420	1	3,2	4,5	915x480x730	123
SRDL	700	700	25,0	515	18,5	1420	2	5,5	7,5	1035x565x805	149
SRDL	1000	1000	35,5	730	26,0	1420	2	6,3	8,5	1035x565x805	157
<b>15 bar Standard</b>											
SRMD	350	350	12,5	297	10,5	1420	2	3,2	4,5	775x520x575	70
SRMD	500	500	17,5	425	15,0	1420	2	4,0	5,5	775x520x575	76
<b>15 bar superschallgedämmt</b>											
SRMDL	350	350	12,5	297	10,5	1420	2	3,2	4,5	1035x565x805	121
SRMDL	500	500	17,5	425	15,0	1420	2	5,5	7,5	1035x565x805	128

## Kompressor-Anlagen

BOGE		Behälter- inhalt Liter	Hubvolumenstrom (Ansaugleistung)		Volumenstrom (Liefermenge nach VDMA 4362)		Kom- pressor- drehzahl min <sup>-1</sup>	Zylinder- zahl	Motor		Maße B x T x H mm	Gewicht kg
Typ	l/min		cfm	l/min	cfm	kW			PS			
<b>10 bar Standard</b>												
SBD	350/ 90	350	12,5	260	9,5	1420	1	2,2	3,0	1000x405x 980	123	
SBD	500/ 90	500	17,5	370	13,0	1420	1	3,2	4,5	1000x405x 980	123	
SBD	700/ 270	700	25,0	515	18,5	1420	2	4,0	5,5	1470x600x1140	200	
SBD	1000/ 270	1000	35,5	730	26,0	1420	2	6,3	8,5	1470x600x1140	240	
<b>10 bar superschallgedämmt</b>												
SBDL	350/ 90	350	12,5	260	9,5	1420	1	3,2	4,5	1161x480x1135	170	
SBDL	500/ 90	500	17,5	370	13,0	1420	1	3,2	4,5	1161x480x1135	170	
SBDL	700/ 270	700	25,0	515	18,5	1420	2	5,5	7,5	1470x600x1385	255	
SBDL	1000/ 500	1000	35,5	730	26,0	1420	2	6,3	8,5	1845x700x1505	325	
<b>15 bar Standard</b>												
SBMD	350/ 250	350	12,5	297	10,5	1420	2	3,2	4,5	1656x650x1125	200	
SBMD	500/ 350	500	17,5	425	15,0	1420	2	4,0	5,5	1610x700x1160	225	
<b>15 bar superschallgedämmt</b>												
SBMDL	350/ 250	350	12,5	297	10,5	1420	2	3,2	4,5	1656x650x1415	260	
SBMDL	500/ 350	500	17,5	425	15,0	1420	2	5,5	7,5	1770x700x1450	285	

## Kompressor-Druckluftzentralen

BOGE		Behälter- inhalt Liter	Hubvolumenstrom (Ansaugleistung)		Volumenstrom (Liefermenge nach VDMA 4362)		Kom- pressor- drehzahl min <sup>-1</sup>	Zylinder- zahl	Motor		Maße B x T x H mm	Gewicht kg
Typ	l/min		cfm	l/min	cfm	kW			PS			
<b>10 bar Standard*</b>												
SBD	350/ 270 DB	350	12,5	260	9,5	1420	1	2,2	3,0	1735x605x1305	215	
SBD	500/ 270 DB	500	17,5	370	13,0	1420	1	3,2	4,5	1735x605x1305	220	
SBD	700/ 270 DB	700	25,0	515	18,5	1420	2	4,0	5,5	1735x605x1305	245	
SBD	1000/ 500 DB	1000	35,5	730	26,0	1420	2	6,3	8,5	1790x700x1405	340	
<b>10 bar superschallgedämmt*</b>												
SBDL	350/ 270 DB	350	12,5	260	9,5	1420	1	3,2	4,5	1795x605x1340	260	
SBDL	500/ 270 DB	500	17,5	370	13,0	1420	1	3,2	4,5	1795x605x1340	265	
SBDL	700/ 270 DB	700	25,0	515	18,5	1420	2	5,5	7,5	1795x605x1340	292	
SBDL	1000/ 500 DB	1000	35,5	730	26,0	1420	2	6,3	8,5	2105x700x1505	380	
<b>15 bar Standard*</b>												
SBMD	350/ 350 DB	350	12,5	297	10,5	1420	2	3,2	4,5	1800x660x1355	271	
SBMD	500/ 350 DB	500	17,5	425	15,0	1420	2	4,0	5,5	1800x660x1355	280	
<b>15 bar superschallgedämmt*</b>												
SBMDL	350/ 350 DB	350	12,5	297	10,5	1420	2	3,2	4,5	1935x660x1455	350	
SBMDL	500/ 350 DB	500	17,5	425	15,0	1420	2	5,5	7,5	1935x660x1455	350	

\*Höchstdruck Kompressor