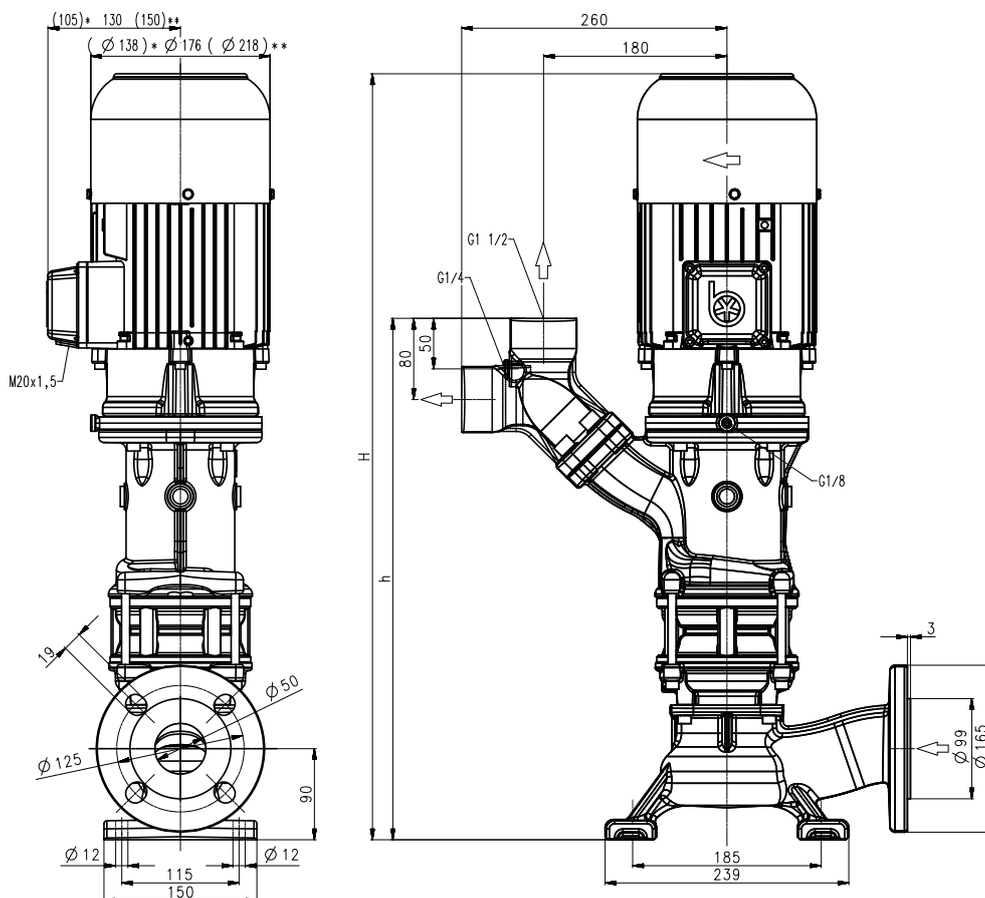


# 縦型エンドサクションプンプ

## SBA601...604-V

軸インペラ/セミオープン式インペラ

### SBA601-V...604-V



\*) SBA601-V の寸法

\*\*) SBA603-V, 604-V の寸法

型番	吐出量/ 全揚程 l/min /m	寸法		重量 kg	モータ kW	電圧 3相 V	周波数 Hz	電流 A	回転数 1/min
		H mm	h mm						
<b>SBA601-V</b>	300/6.5	616	452	35	1.1	200 380-415	50 50	5.2 2.5	2850 2850
<b>SBA602-V</b>	300/16	758	516	49	1.27	200-220 460	60 60	6.0 2.4	3440 3440
<b>SBA603-V</b>	300/25	861	580	64.5	2.2	200 380-415	50 50	9.0 4.5	2890 2890
<b>SBA604-V</b>	300/35	955	644	74.5	2.55	200-220 460	60 60	10.0 4.4	3480 3480
					3.3	200 380-415	50 50	13.2 6.7	2930 2930
					3.8	200-220 460	60 60	14.3 6.4	3520 3520
					5.0	200 380-415	50 50	20.3 10.0	2920 2920
					5.75	200-220 460	60 60	21.5 9.5	3520 3520

### 縦型エンドサクシオンポンプ

水平型エンドサクシオンポンプは駆動軸の延長部にインペラを搭載したコンパクト設計のインラインポンプです。自給式ではありませんから必ず重力送り（液が押し込み状態）として下さい。全モデル単独メカニカルシールを装備しています。ご要望によりメカニカルシールを追加して空運転が可能ようになります（-GDモデル）。

このシリーズはタンクの横または下部への据付用で、高速フライス、旋盤、研削などで気泡（エア）を多く含む水溶性ソリュブル液（エマルジョン）や切削油の送液に最適です。

SBA シリーズは使いやすい 4 5° フランジが装着されており垂直配管、水平配管両方に使え、さらに G $\frac{1}{4}$  の圧力計の接続口も持っています。

詳しくは、技術情報の機械的特徴をご覧ください。



### 使用条件

液体の種類  
クーラント  
冷却/切削オイル  
動粘度  
~45 mm<sup>2</sup>/s (45cSt)  
送液温度  
0~80℃

### 構造

ポンプボデー	鋳鉄
カバー	鋳鉄
軸インペラ	鋳鋼
インペラ	鋳鋼
シャフト	鋼鉄
メカニカルシール	SiC
騒音レベル	
SBA601-V	62 dBA
SBA602-V	66 dBA
SBA603-V~SBA604-V	71 dBA

