

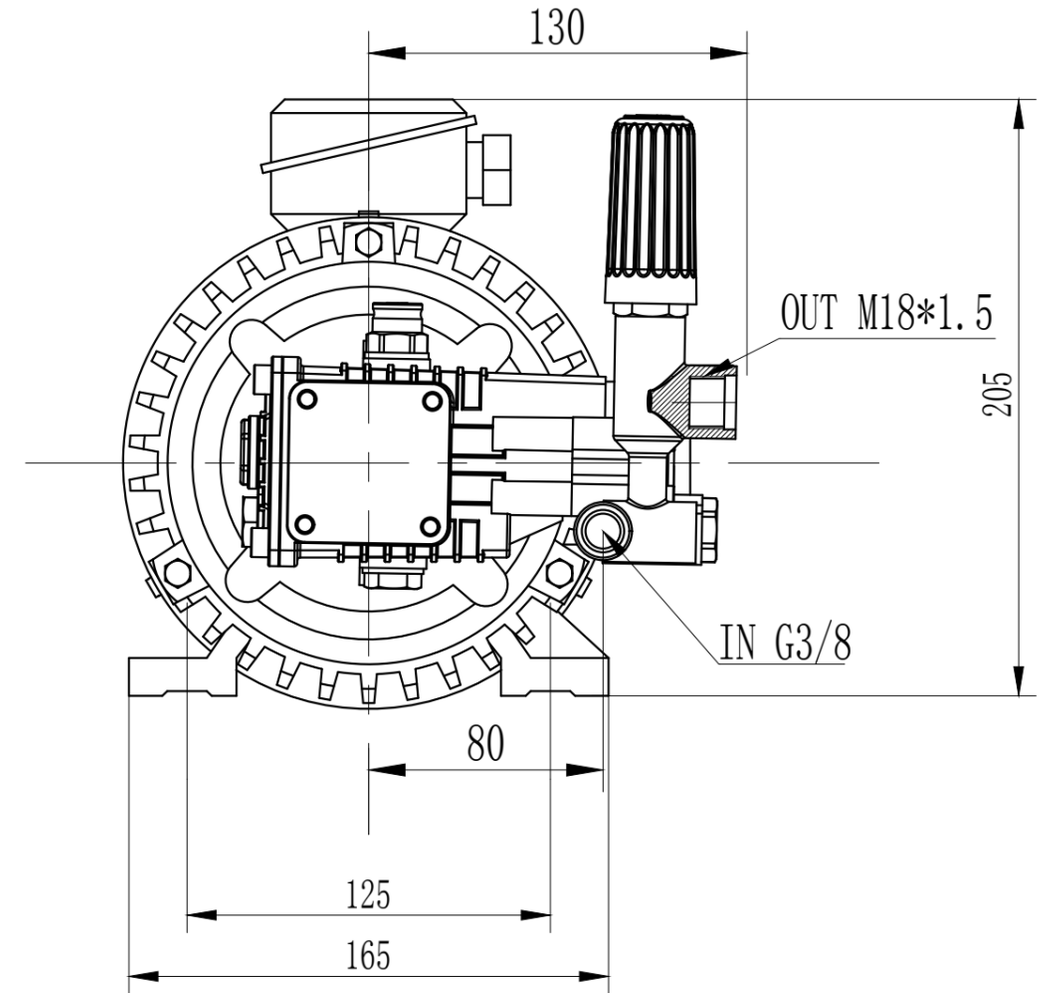
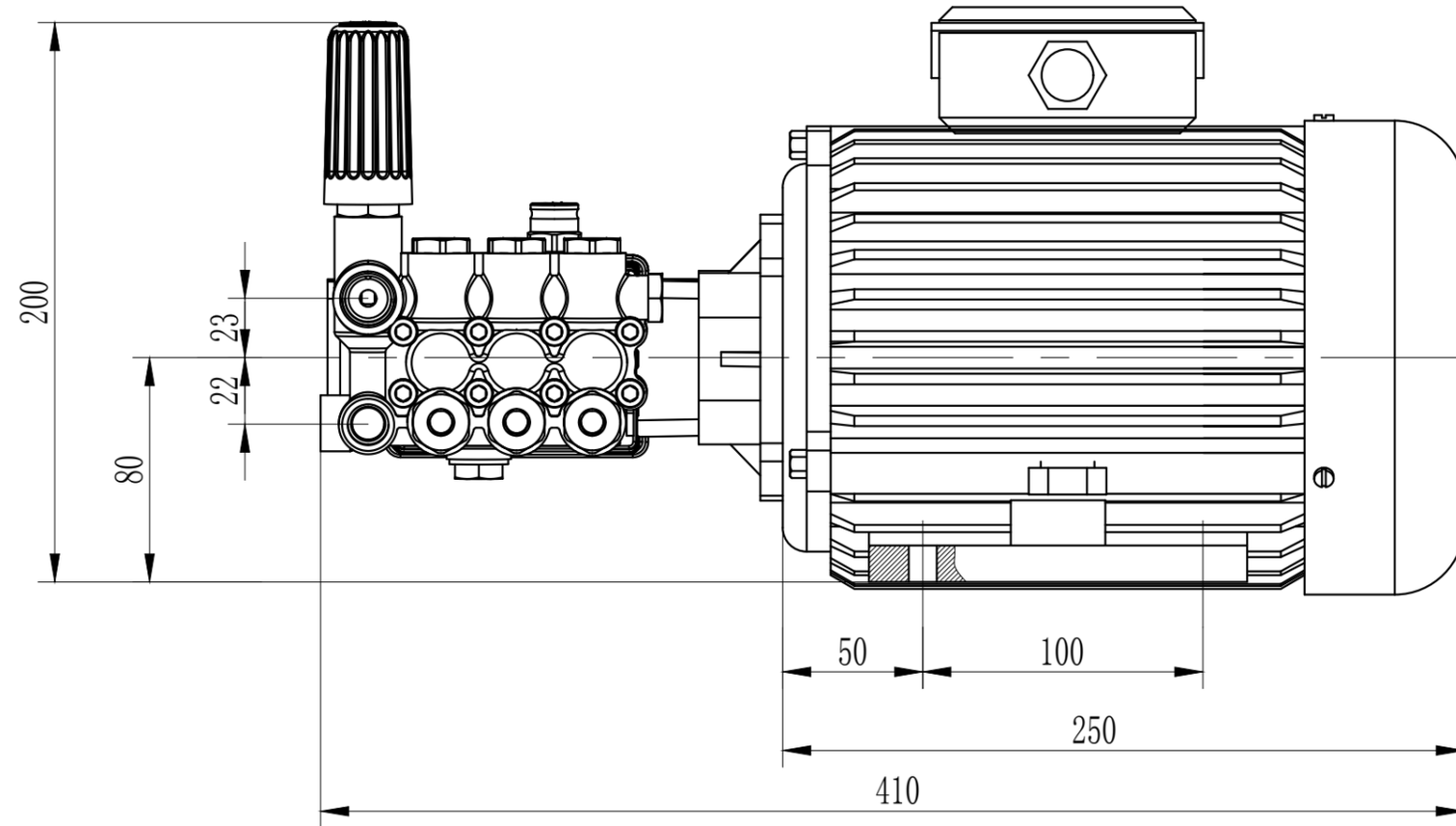
ZV-08-LMT

80机座

0.55KW

0.75KW

1.1KW



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

LMV泵连80机座安装图

LMV-80-AZ

ZV-06-WB

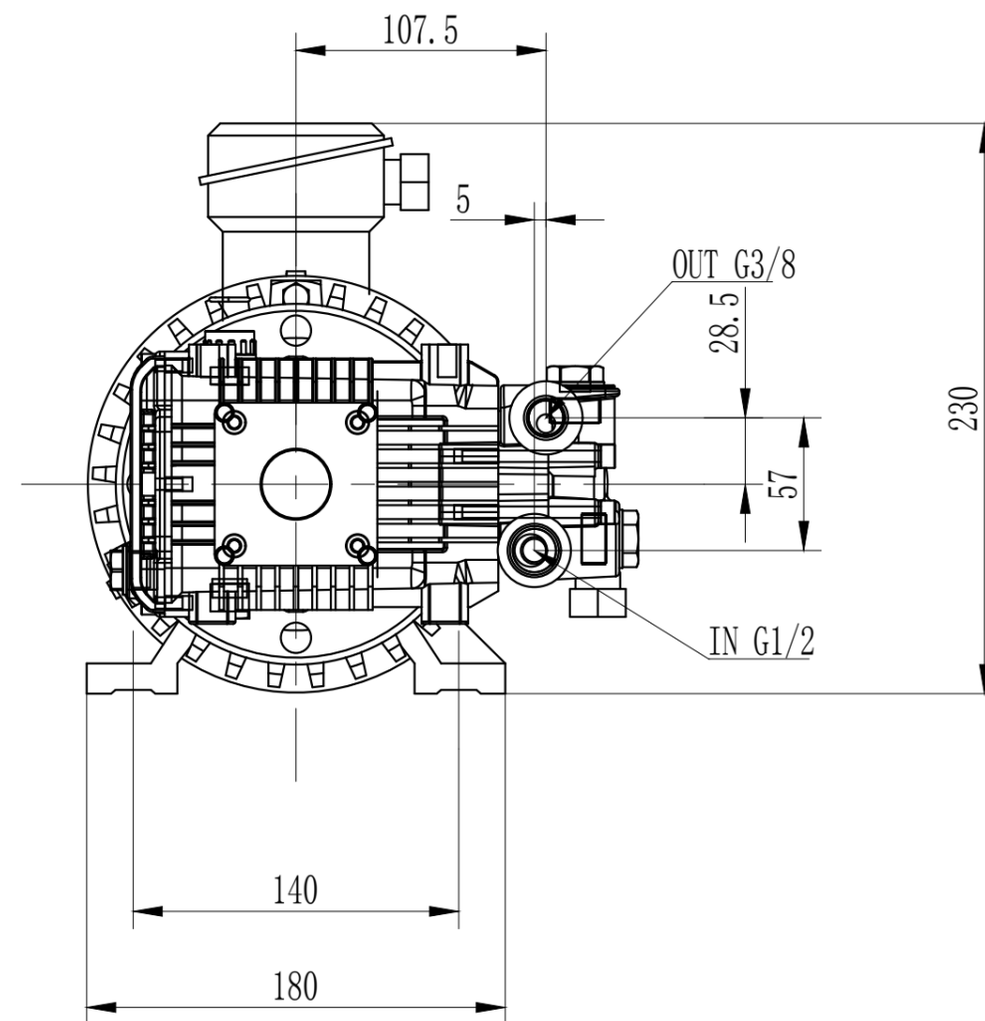
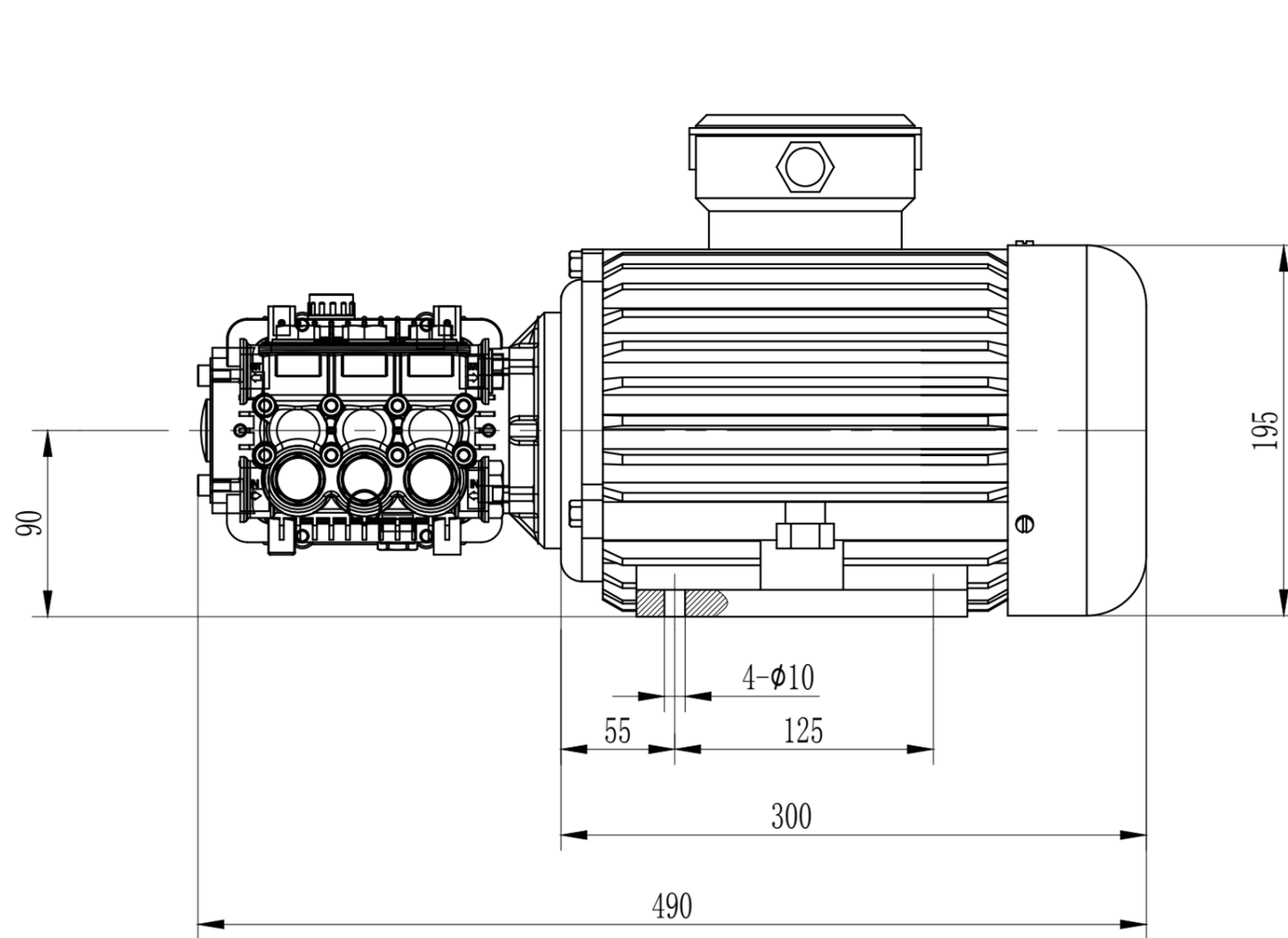
BM-90-AZ

90机座

1.1KW

1.5KW

2.2KW/220



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

BM泵连90机座安装图

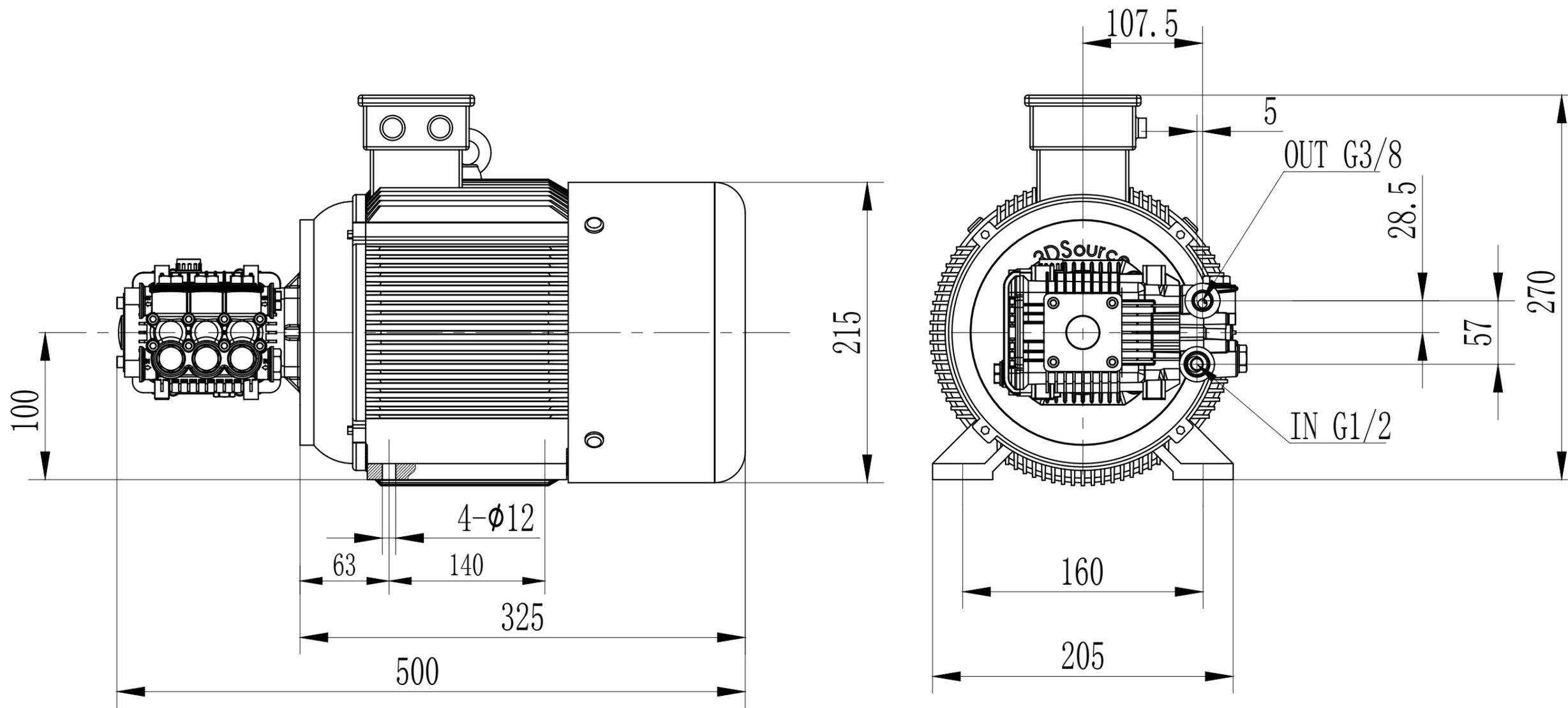
BM-90-AZ

ZV-001-WB

100机座

2.2KW

3KW



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

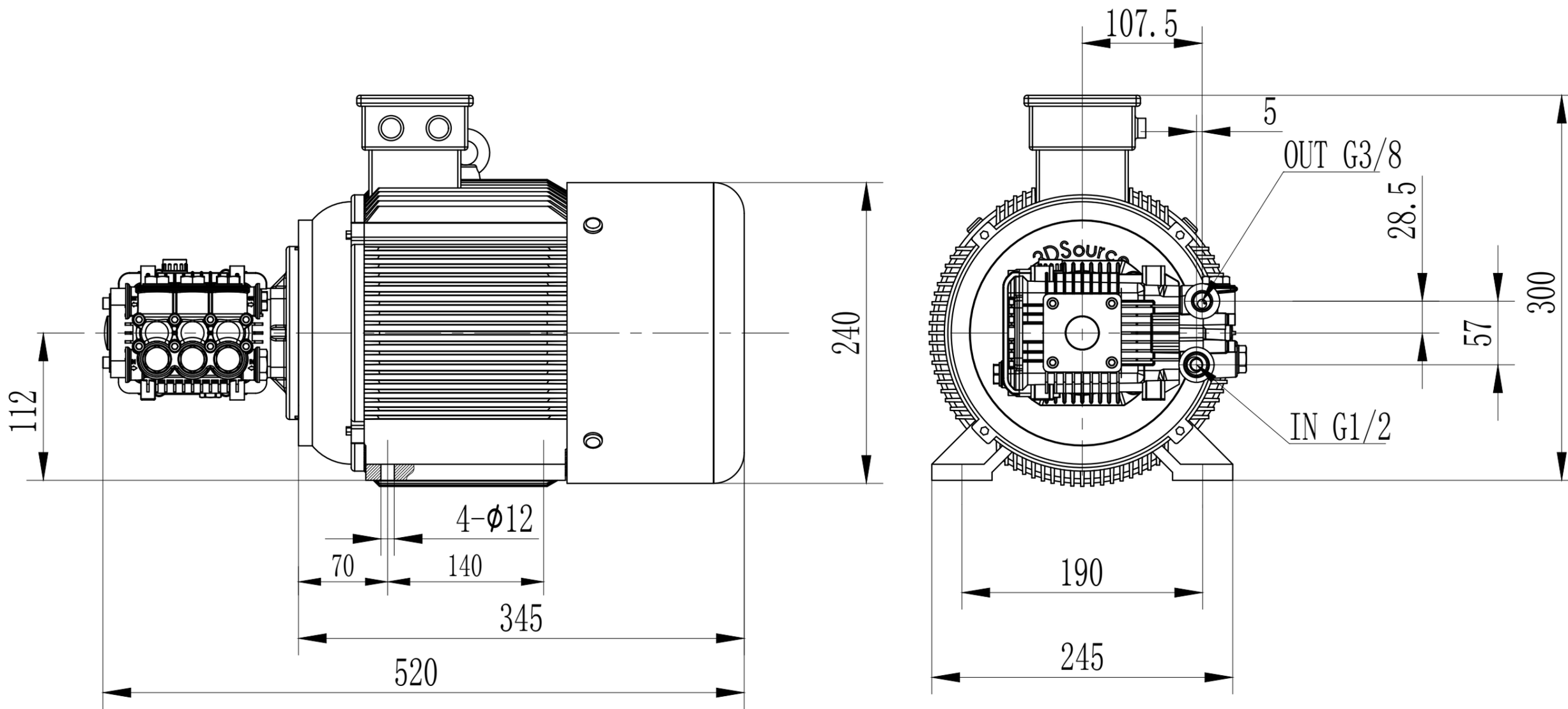
BM泵连100机座安装图

BM-100-AZ

ZV-ZII-WB

112机座

4KW



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

BM泵连112机座安装图

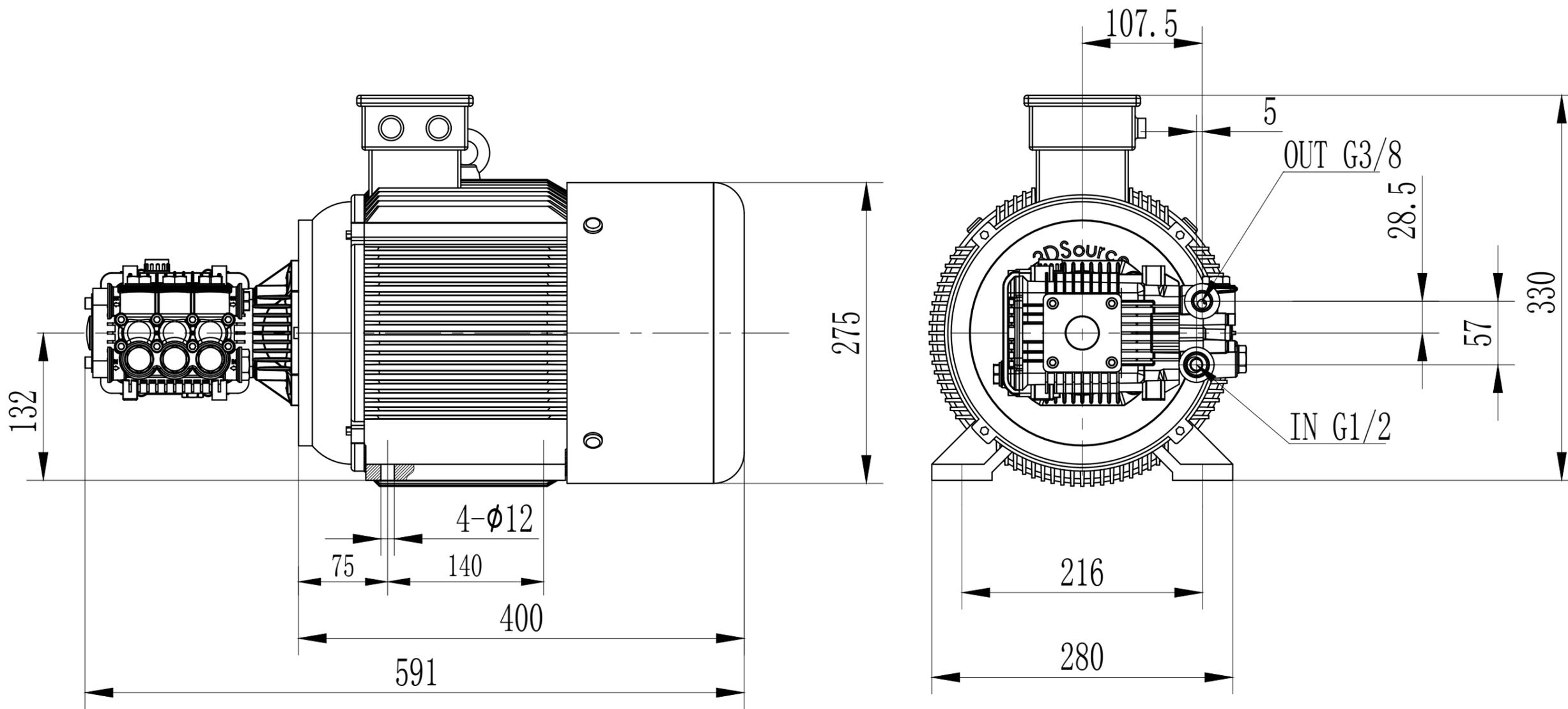
BM-112-AZ

ZV-SZSI-WB
BM-132S-AZ

132S机座

5.5KW

7.5KW



描 校

底图总号

签 字

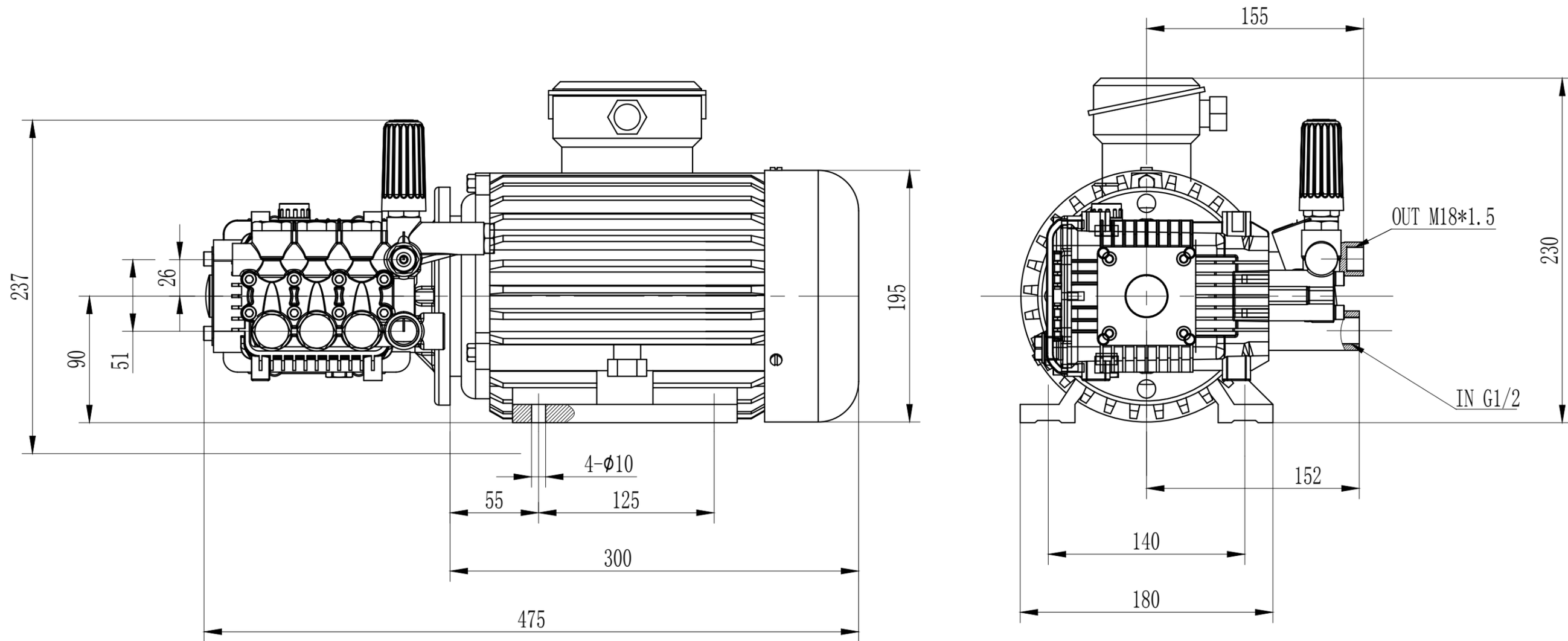
日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

BM泵连132S机座安装图

BM-132S-AZ



描 校

底图总号

签 字

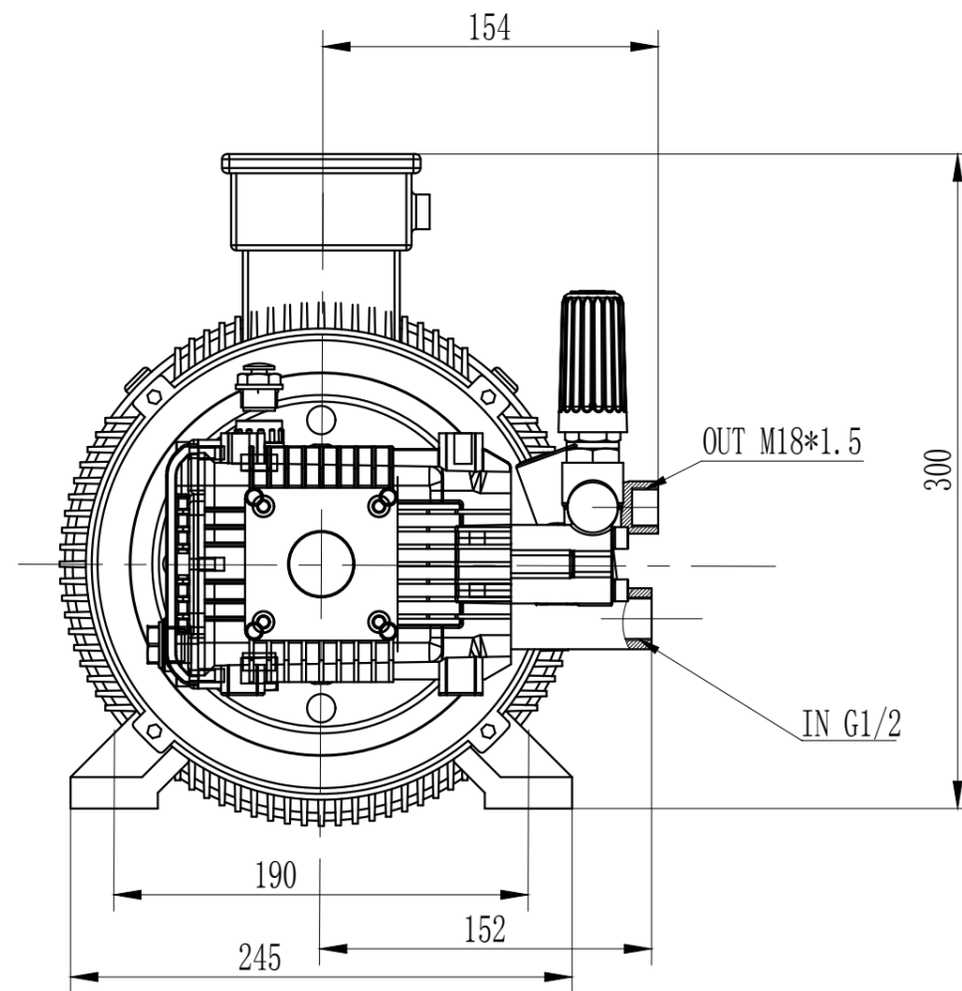
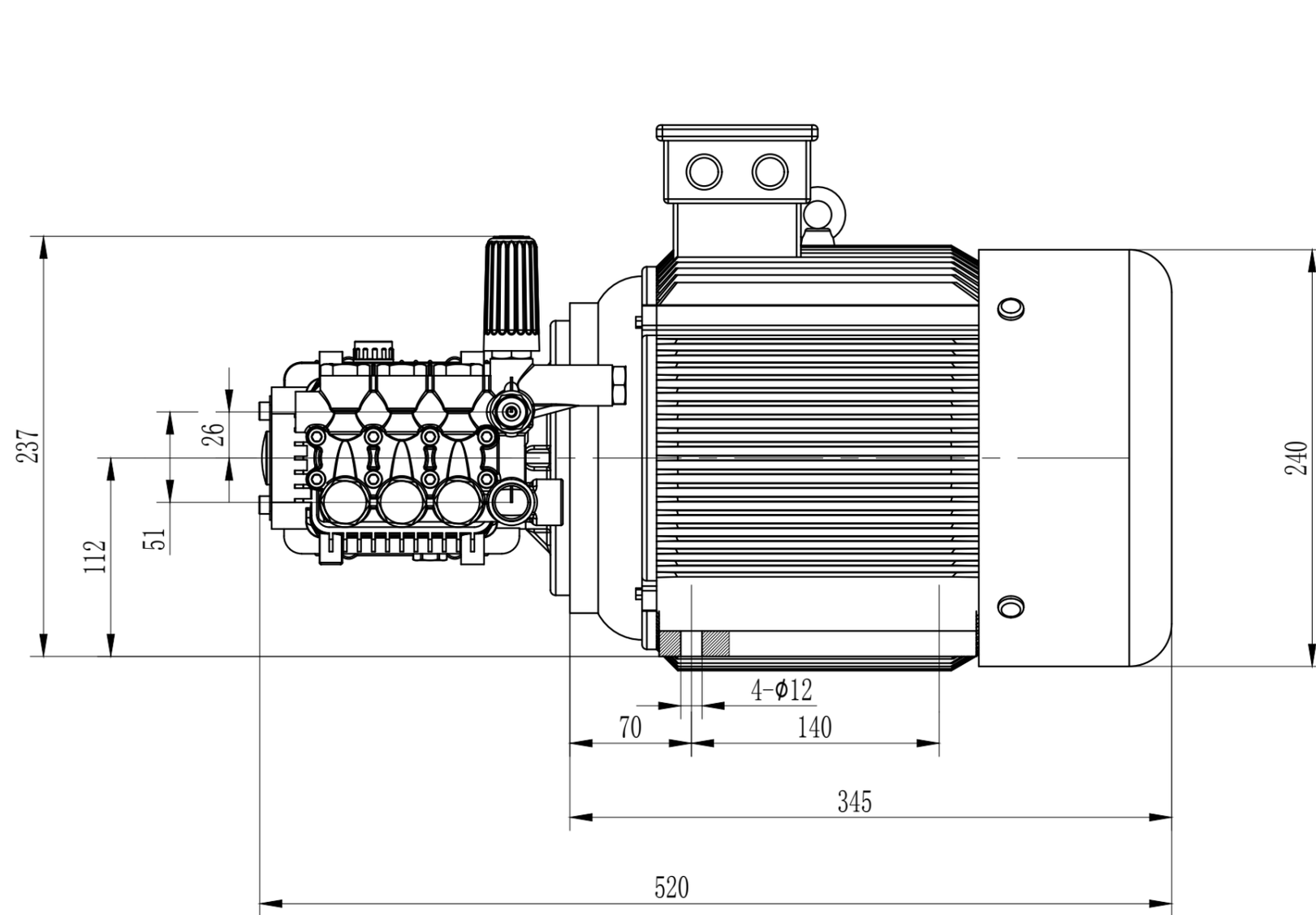
日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

KBM泵连90机座安装图

KBM-90-AZ



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期
设计			标准化	
校对			审 定	
审核				
工艺			日期	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

KBM泵连112机座安装图

KBM-112-AZ

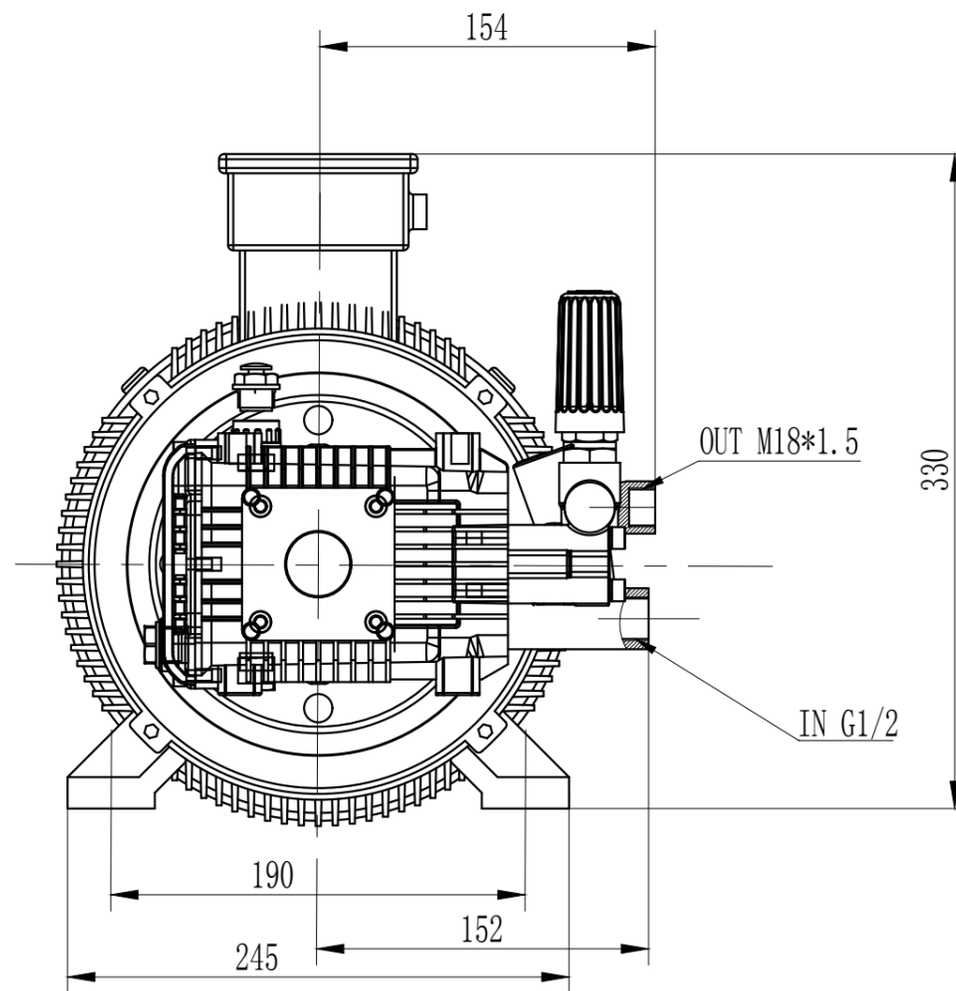
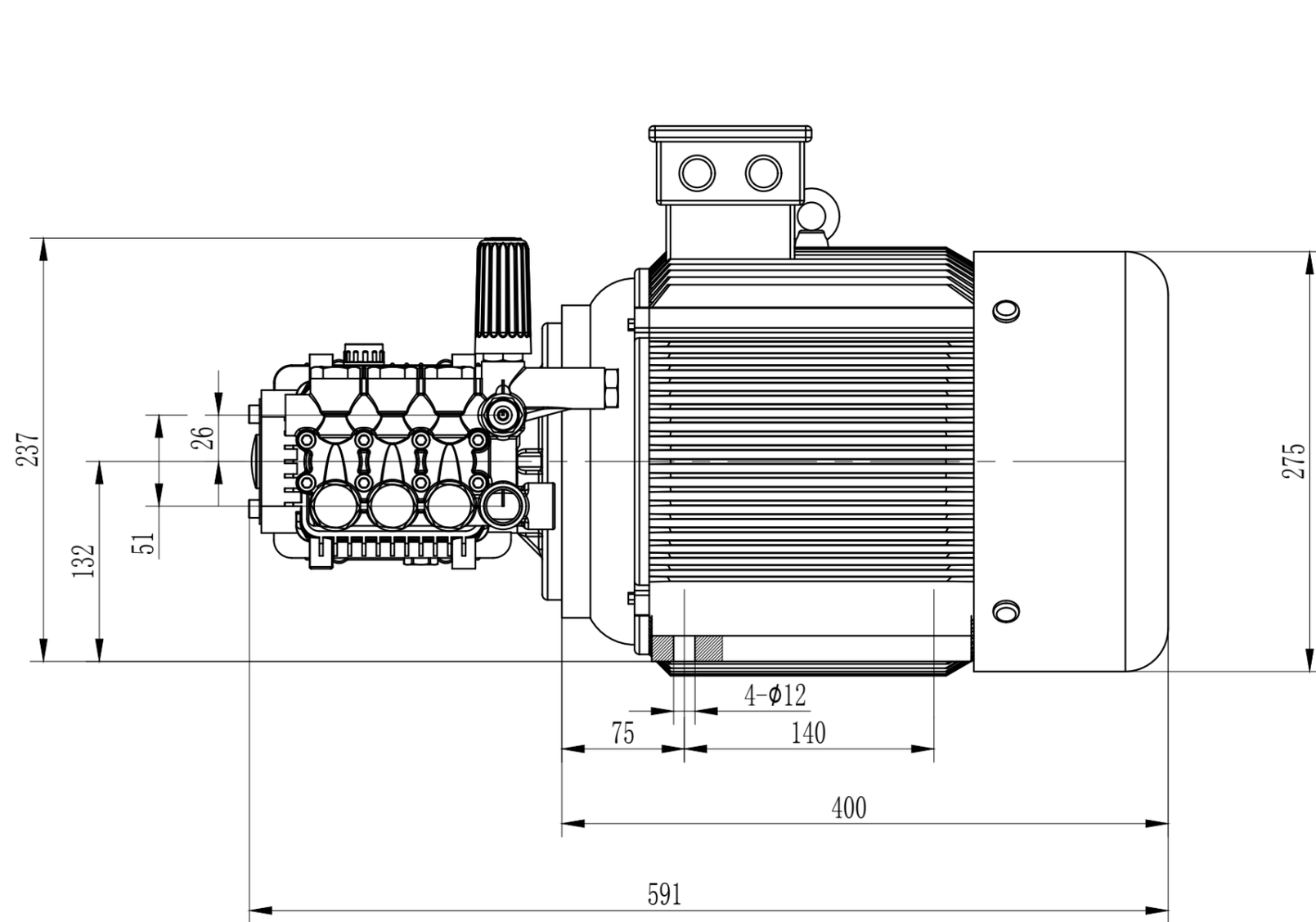
图样标记	数量	重量(g)	比例
S			1:8
共 页		第 页	

ZV-132S-AZ

132S机座

5.5KW

7.5KW



描 校

底图总号

签 字

日 期

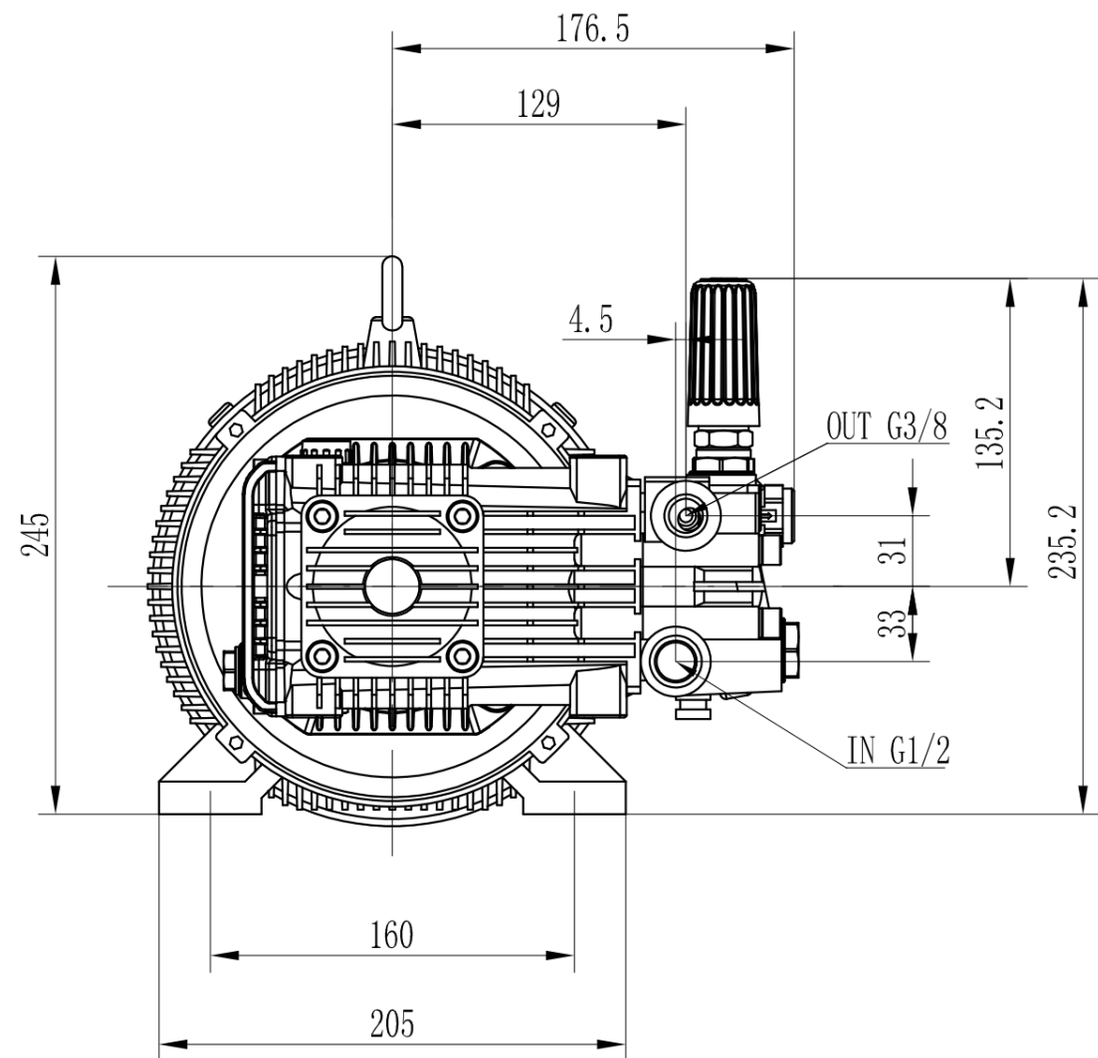
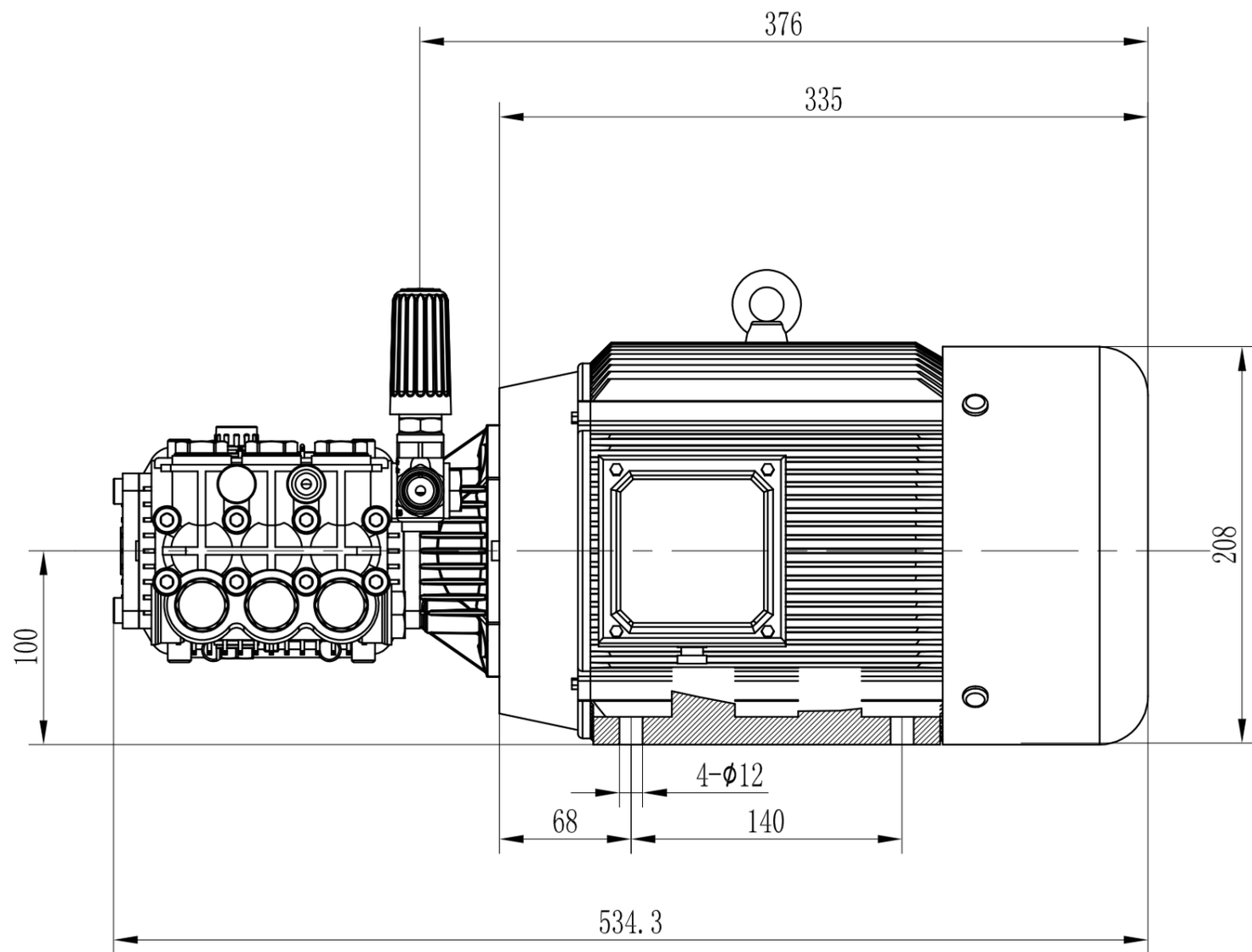
标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审 定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

KBM连132S机座安装图

KBM-132S-AZ

ZV-001-XL



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

TK泵连1.5/3KW机座安装图

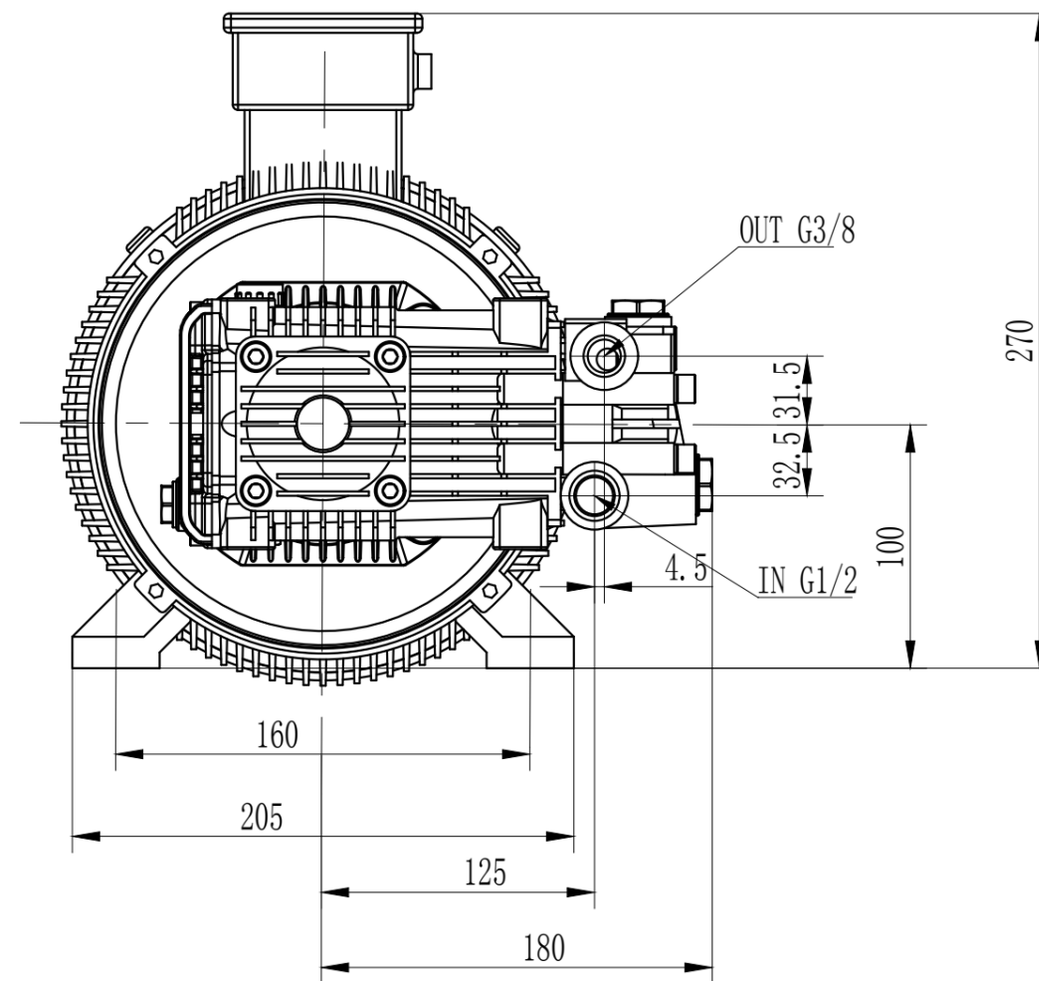
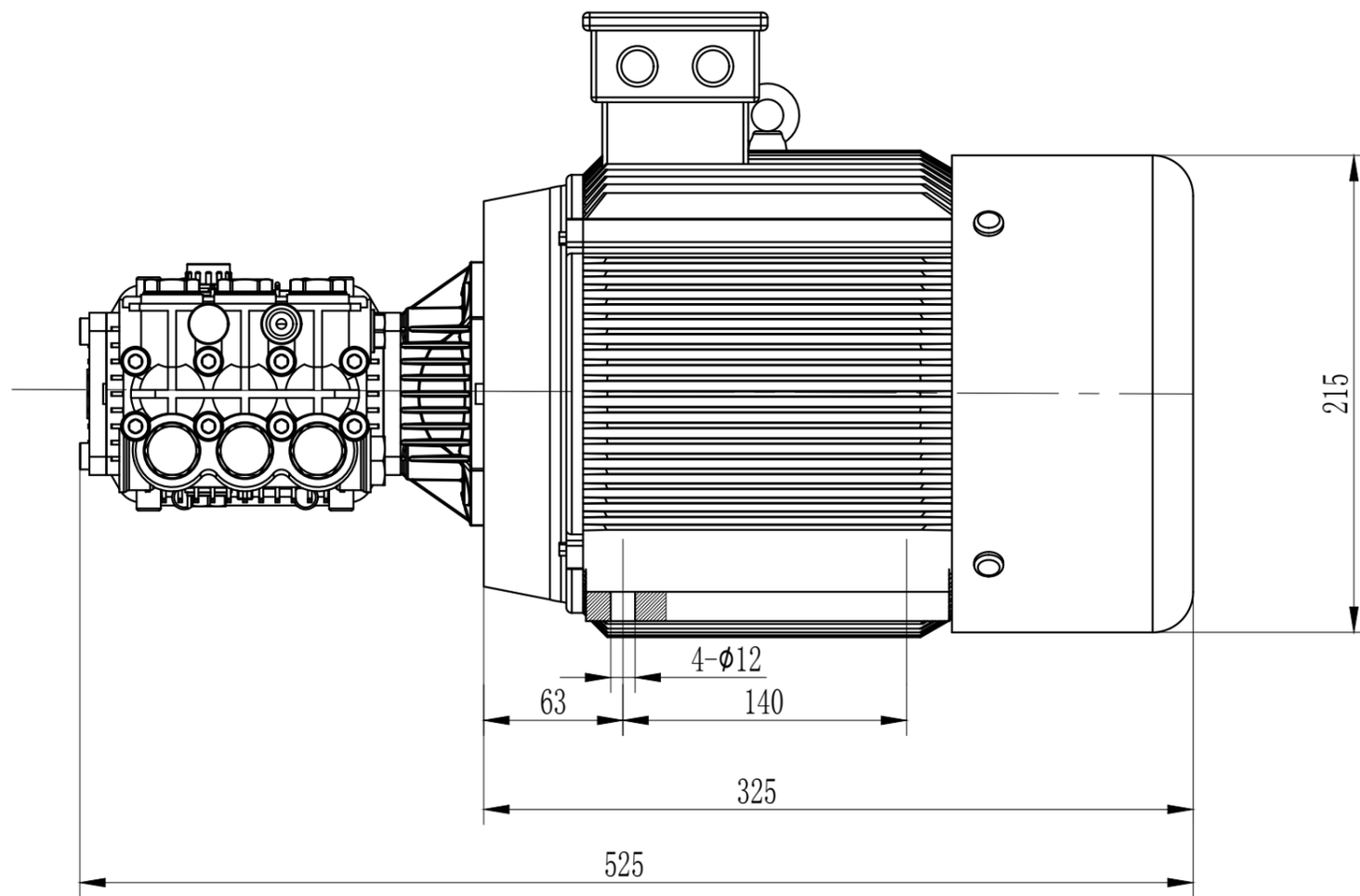
TK-100-AZ

ZV-001-VL

100机座

3KW

2.2KW



描 校

底图总号

签 字

日 期

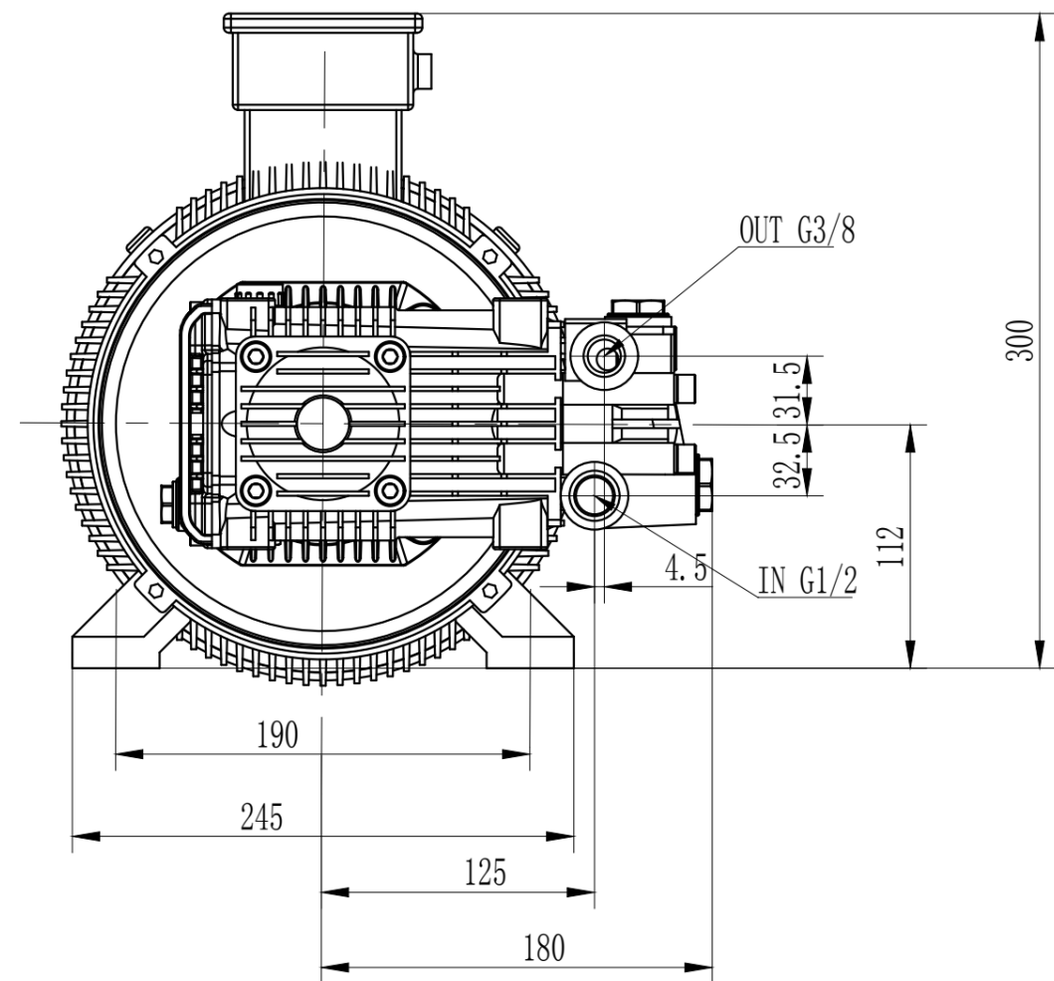
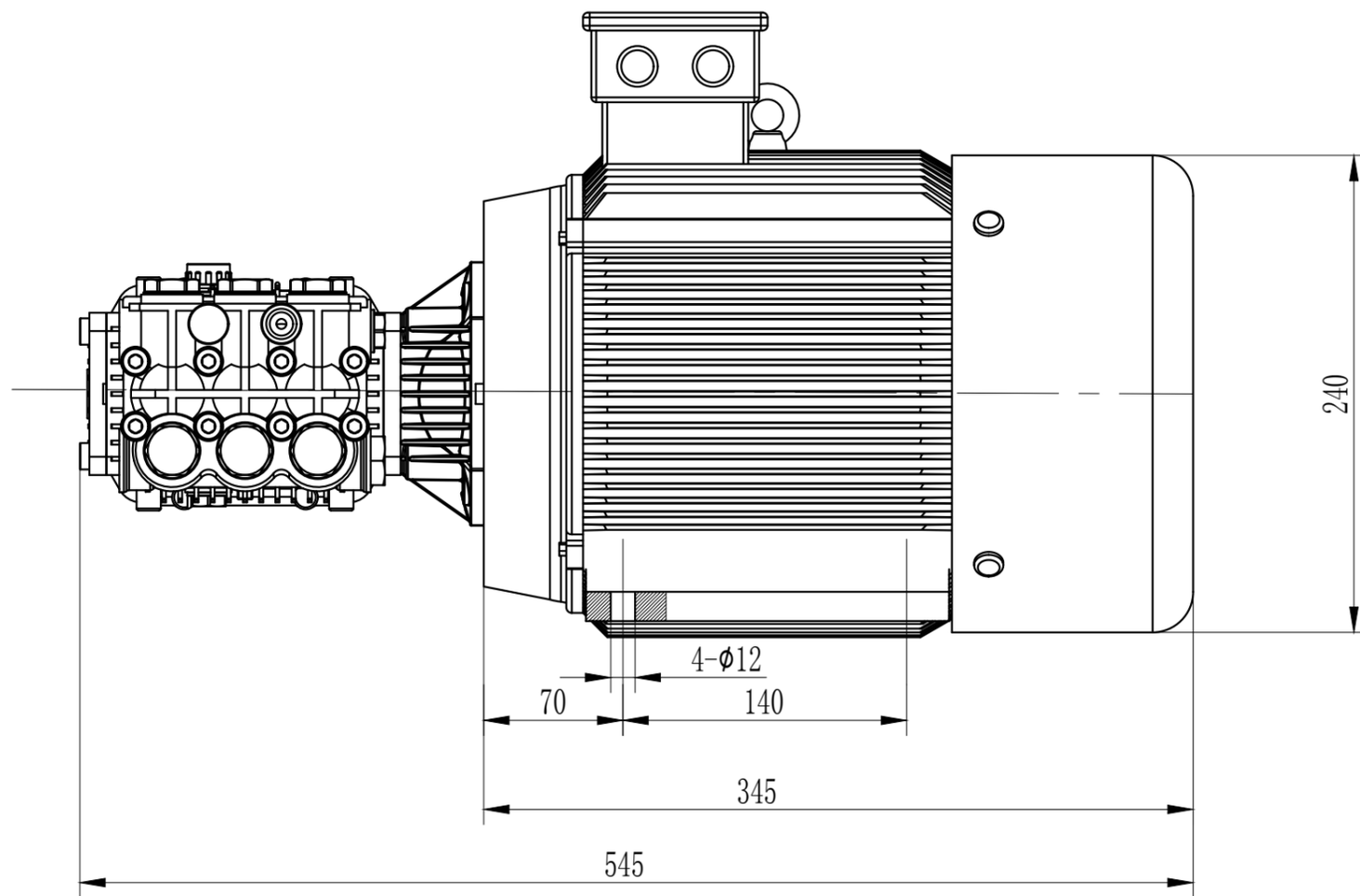
标记	处数	更改文件号	签 字	日期
设计			标准化	
校对			审 定	
审核				
工艺			日期	

图样标记	数量	重量(g)	比例
S			1:8
共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

TK泵连100机座安装图

TK-100-AZ



描 校

底图总号

签 字

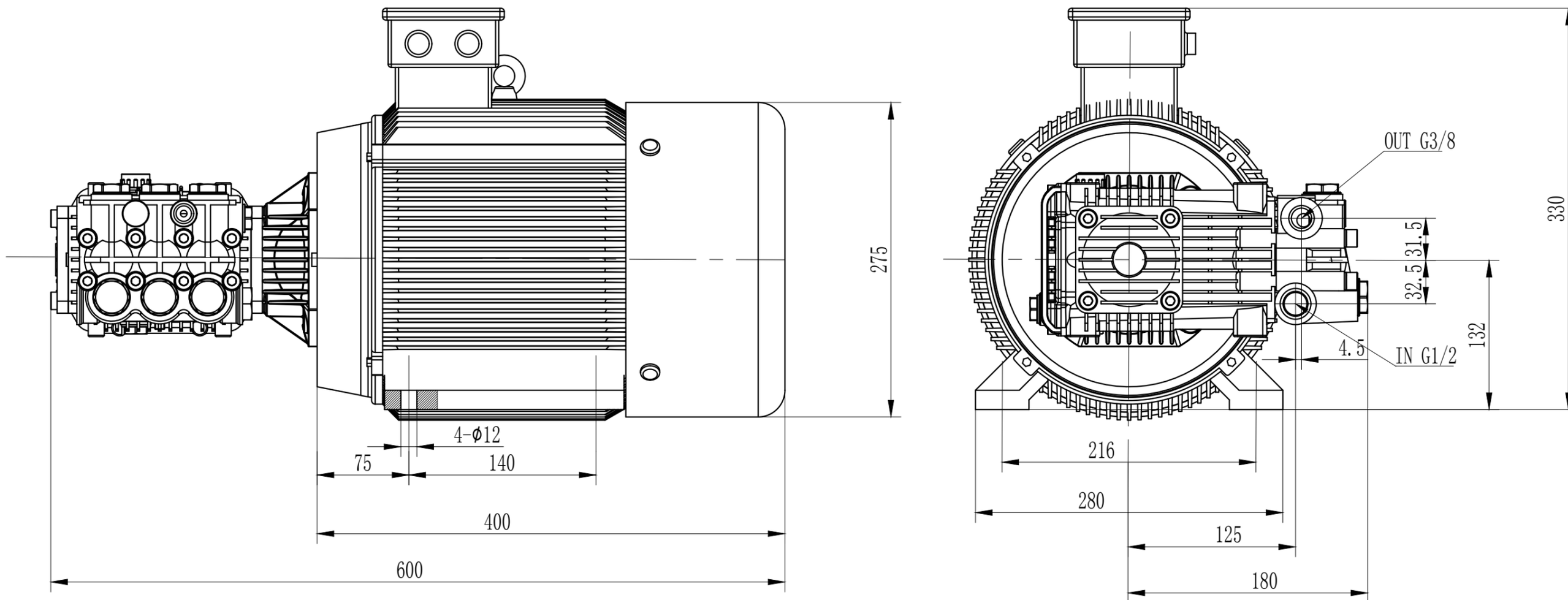
日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

TK泵连112机座安装图

TK-112-AZ



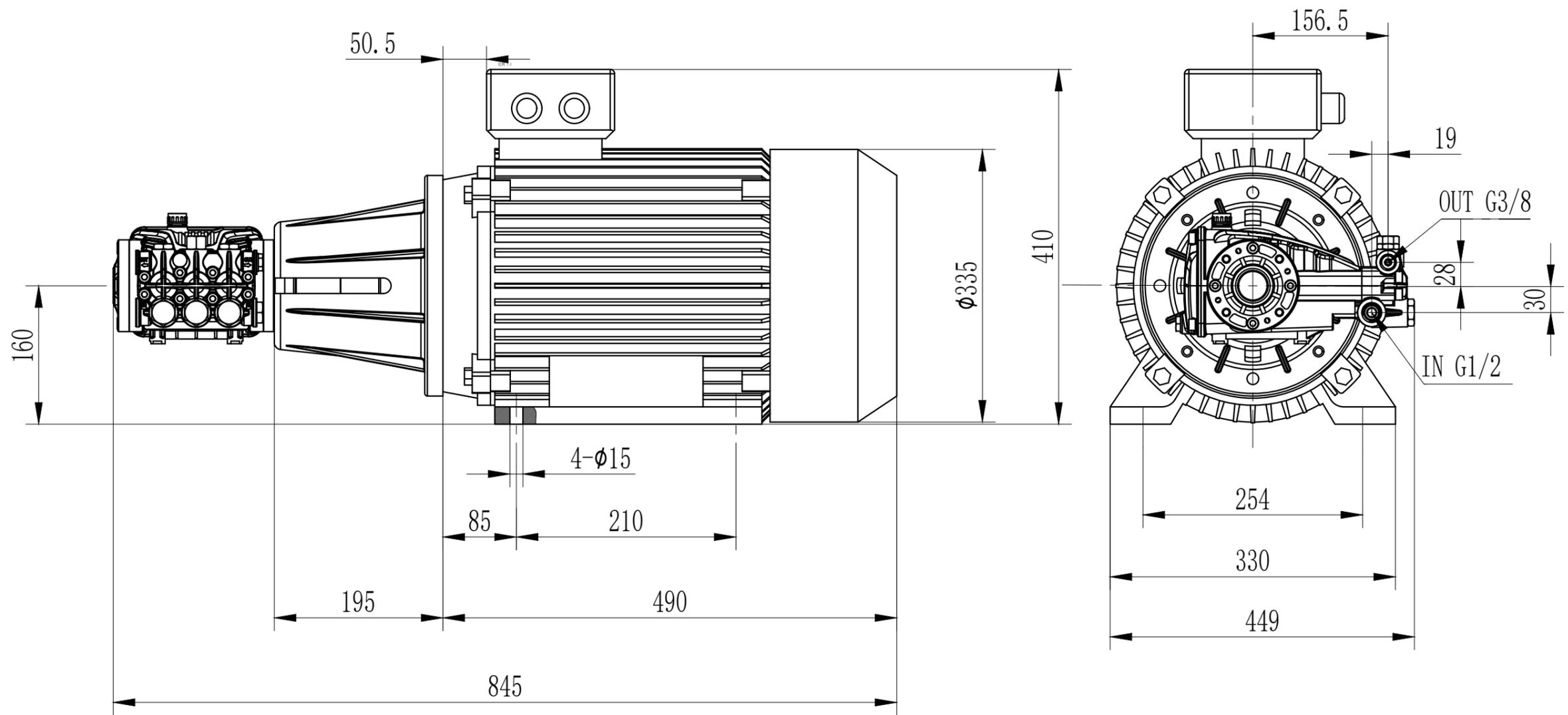
描 校

底图总号

签 字

日 期

					浙江博拓里尼机械股份有限公司			
					TK泵连132S机座安装图			
					TK-132S-AZ			
标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审 定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	



描 校

底图总号

签 字

日 期

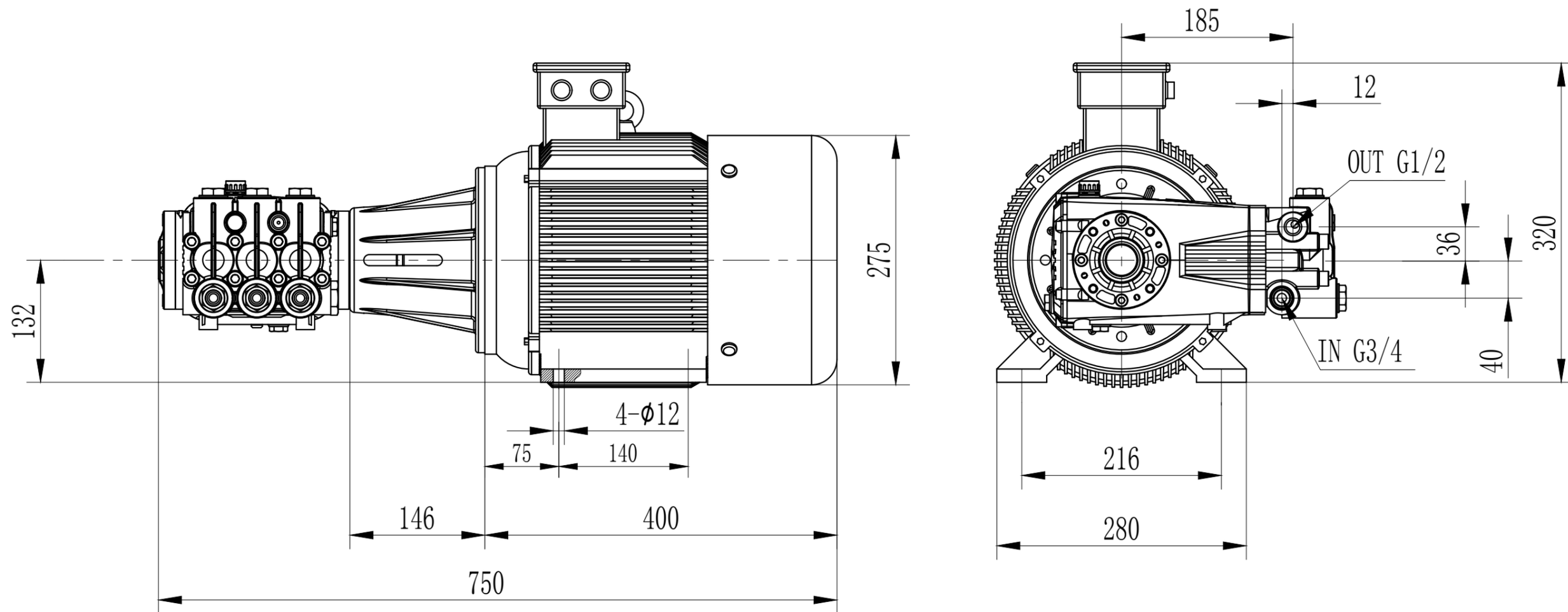
					浙江博拓里尼机械股份有限公司			
					ST系列连11KW安装图			
					ST-11KW-AZ			
标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设 计			标准化		S			1:8
校 对			审 定					
审 核								
工 艺			日 期		共 页		第 页	

ZV-SZSI-SD

132S机座

5.5KW

7.5KW



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期
设计			标准化	
校对			审 定	
审核				
工艺			日期	

图样标记	数量	重量(g)	比例
S			1:8
共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

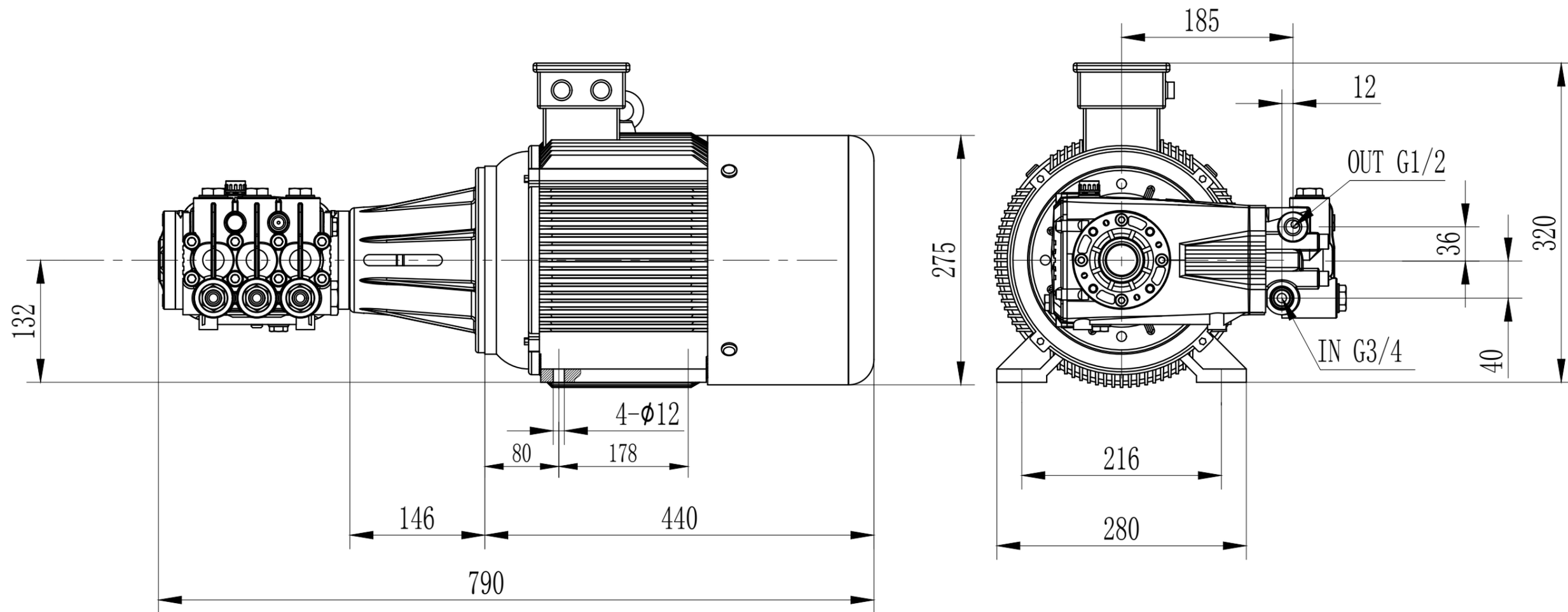
DS泵连132S机座安装图

DS-132S-AZ

ZV-WZCI-SD

132M机座

9KW



描 校

底图总号

签 字

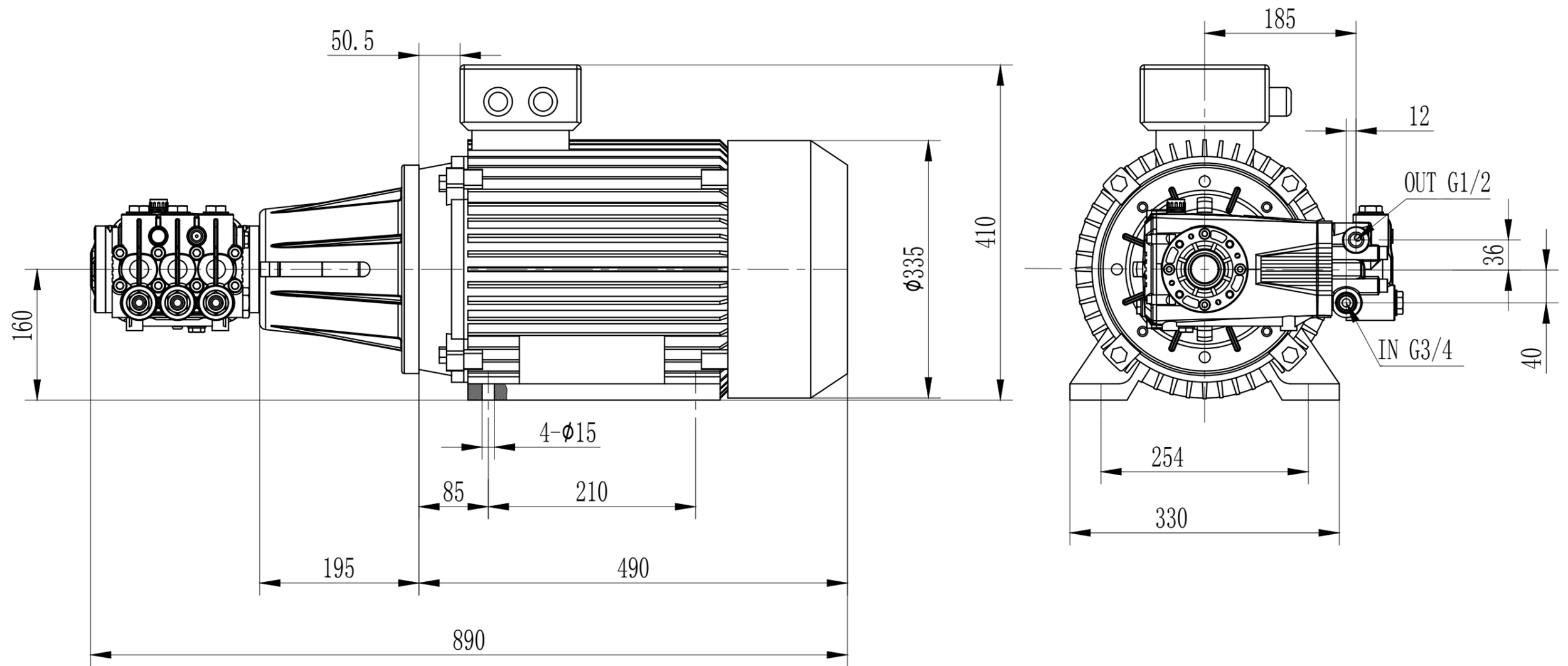
日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

DS泵连132M机座安装图

DS-132M-AZ



描 校

底图总号

签 字

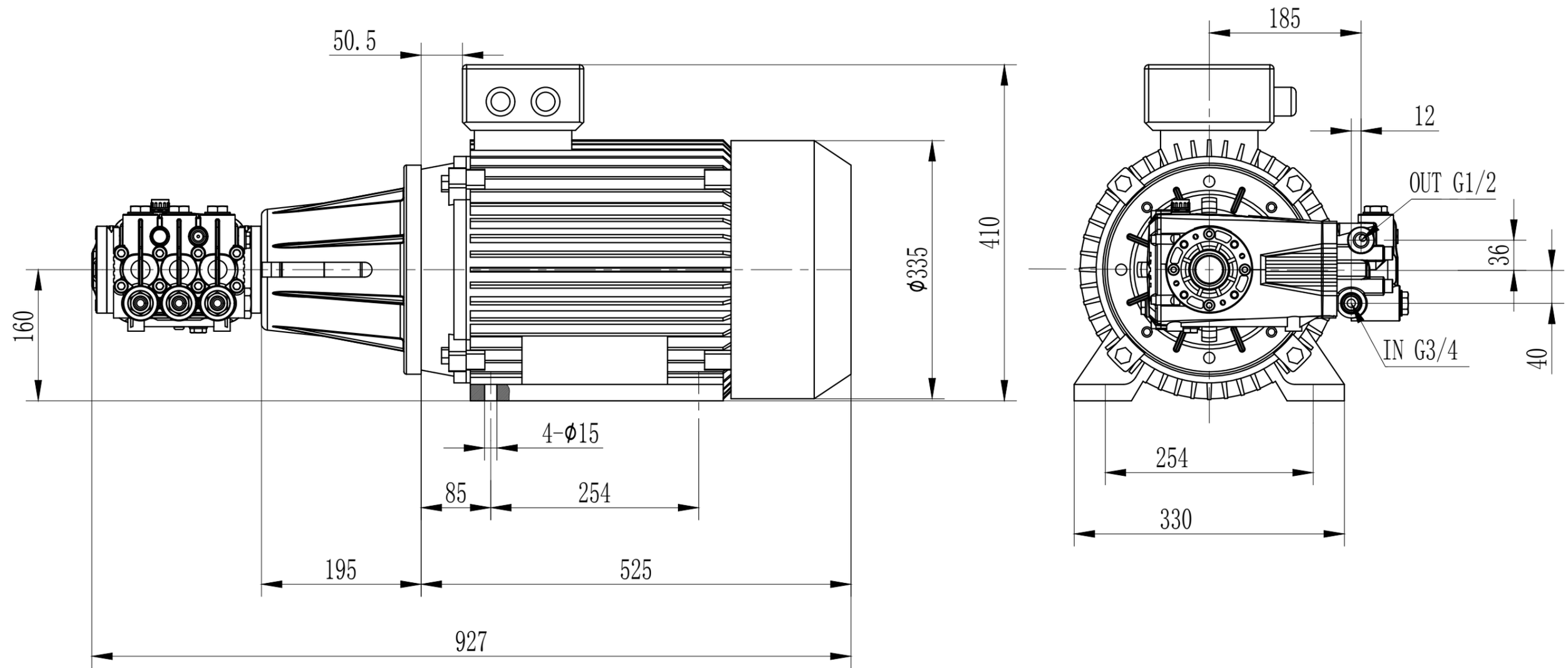
日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审 定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

DS泵连160M安装图

DS-160M-AZ



描 校

底图总号

签 字

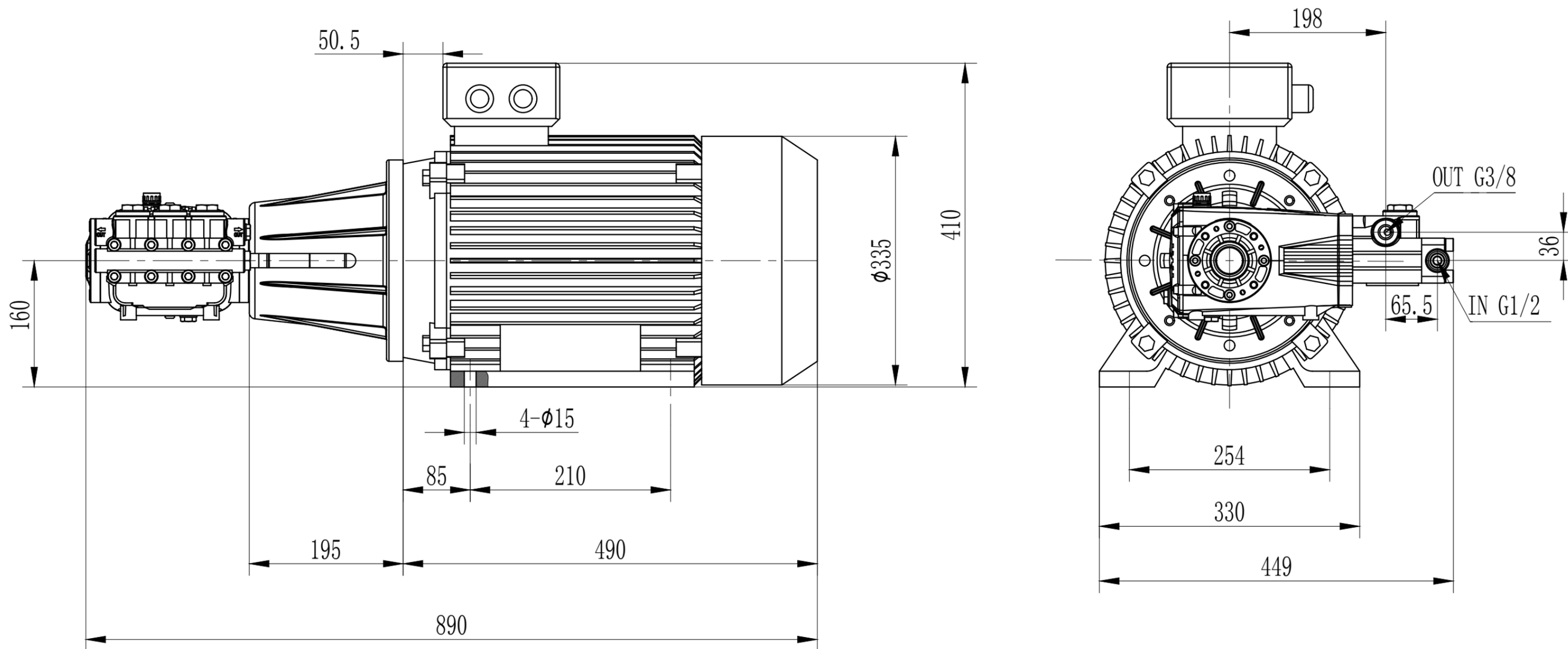
日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期	图样标记	数量	重量(g)	比例
设计			标准化		S			1:8
校对			审定					
审核								
工艺			日期		共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

DS泵连160L安装图

DS-160L-AZ



描 校

底图总号

签 字

日 期

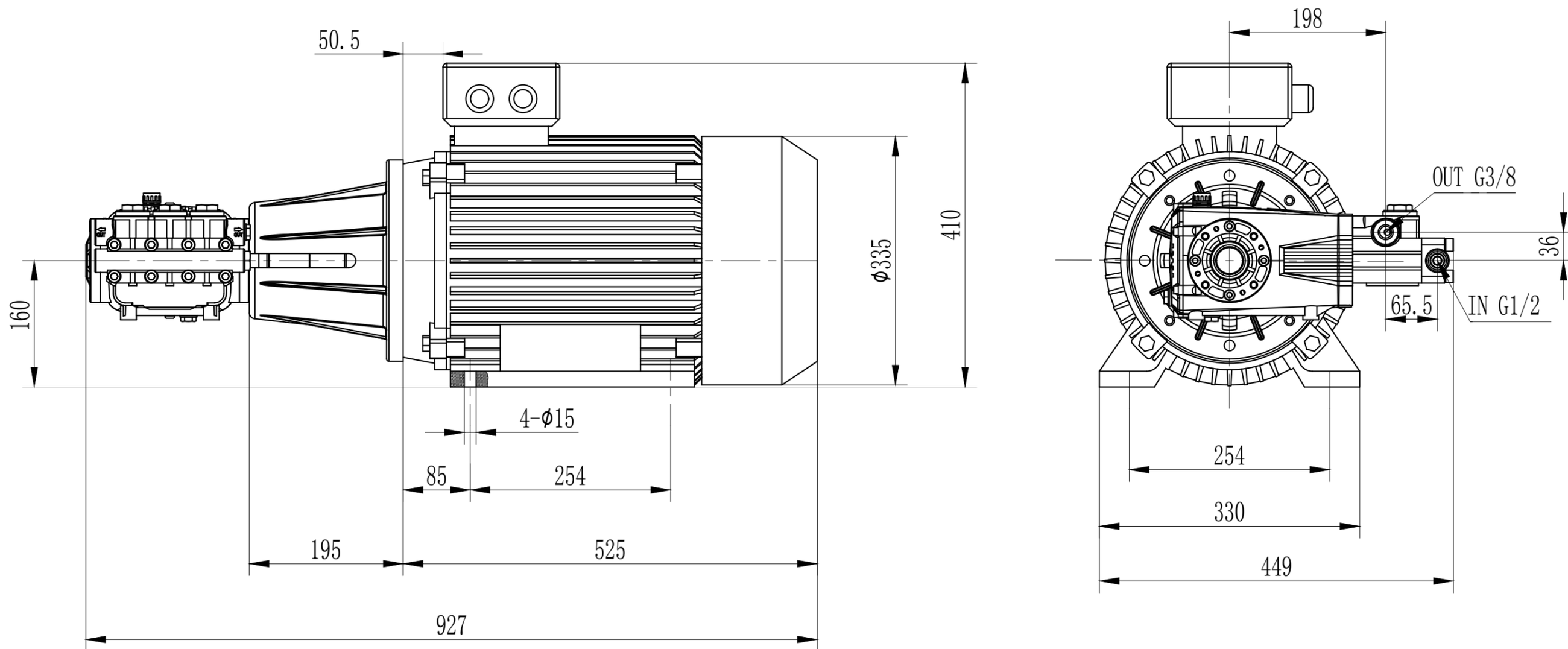
标记	处数	更改文件号	签 字	日期
设计			标准化	
校对			审 定	
审核				
工艺			日期	

图样标记	数量	重量(g)	比例
S			1:8
共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

DS2150系列连160M安装图

DS2150-160M-AZ



描 校

底图总号

签 字

日 期

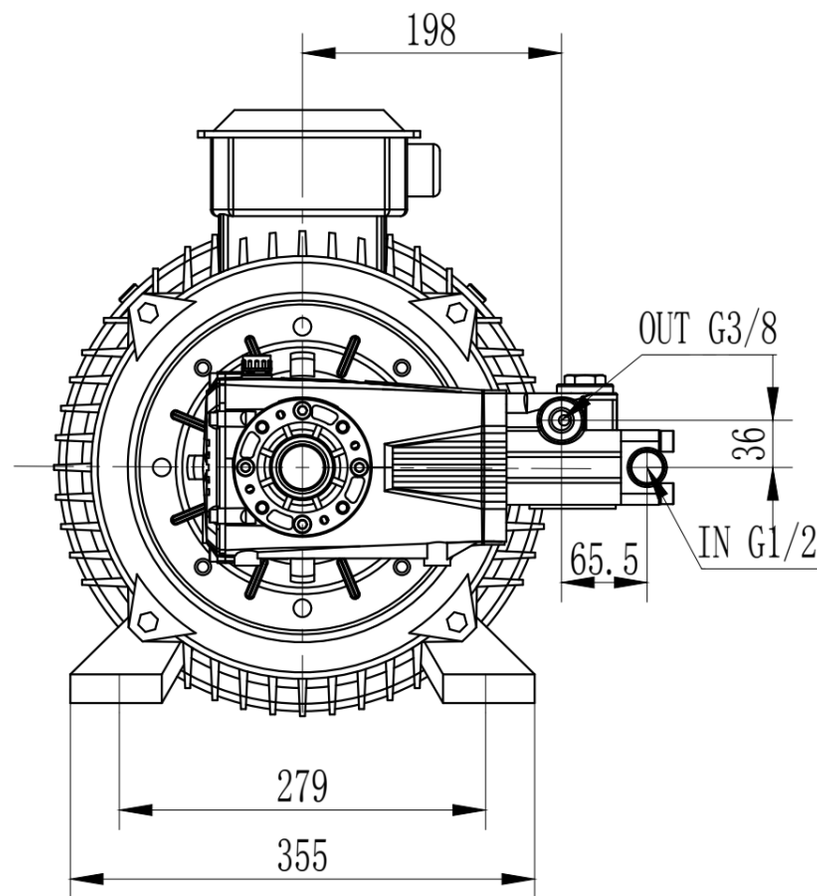
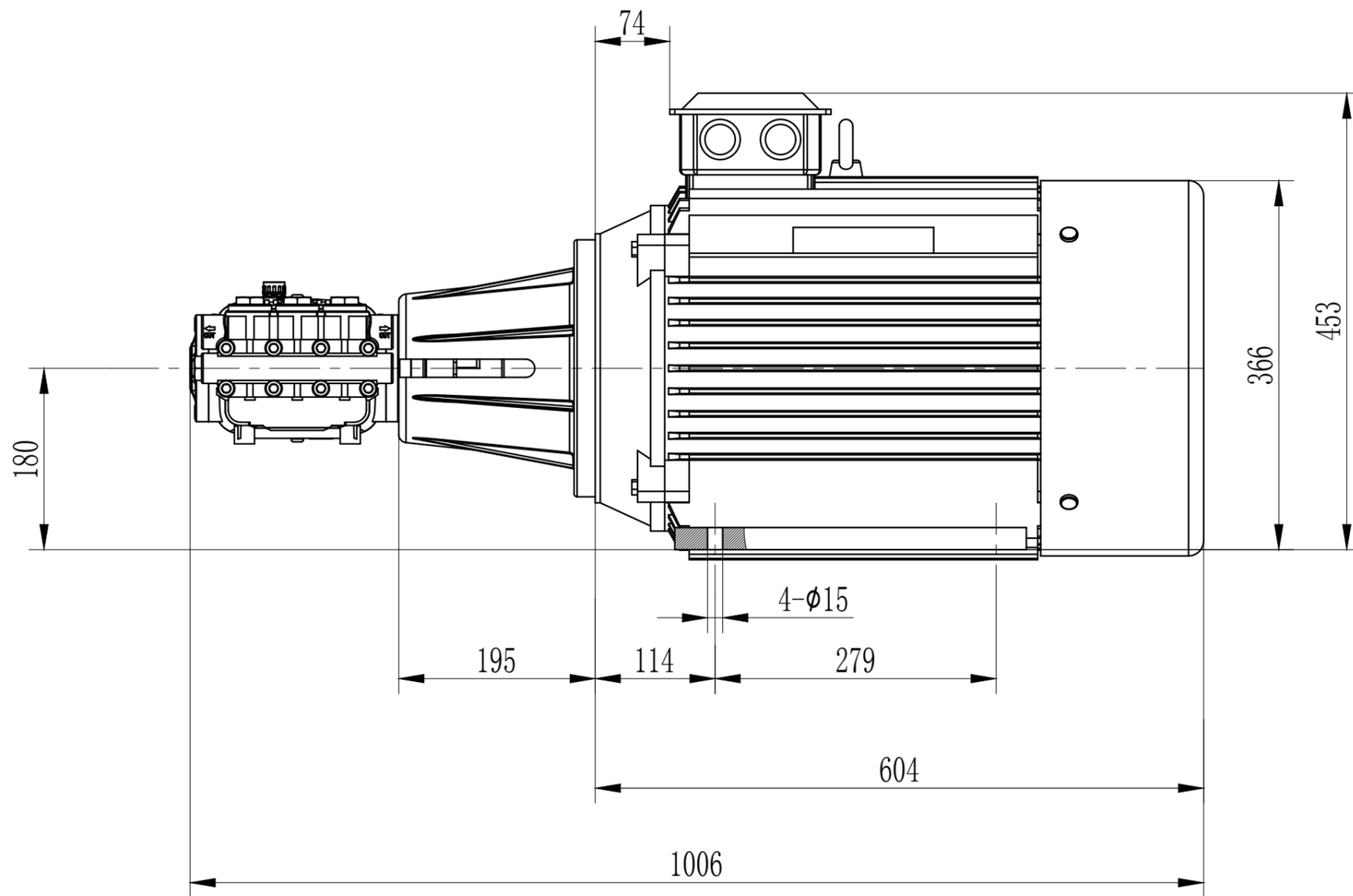
标记	处数	更改文件号	签 字	日期
设计			标准化	
校对			审 定	
审核				
工艺			日期	

图样标记	数量	重量(g)	比例
S			1:8
共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

DS2150系列连160L安装图

DS2150-160L-AZ



描 校

底图总号

签 字

日 期

标记	处数	更改文件号	签 字	日期
设计			标准化	
校对			审 定	
审核				
工艺			日期	

图样标记	数量	重量(g)	比例
S			1:8
共 页		第 页	

浙江博拓里尼机械股份有限公司

DS2150系列连180L安装图

DS2150-180L-AZ