

9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机

产品名称	9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机
公司名称	山东金风鼓风机有限公司
价格	39500.00/台
规格参数	品牌:金风 型号:9-19No.14D 产地:淄博
公司地址	山东省淄博市周村区南郊镇工业园
联系电话	18615107943

产品详情

一、风机的用途9-19、9-26型高压离心通风机，一般用于锻冶炉及高压强制通风，亦可广泛用于输送物料、空气及无腐蚀性、不自然、不易爆、不易挥发、不含粘性物质之气体。介质温度一般不超过50（*高不超过80），介质中尘土及硬质颗粒物不大于150mg/m³。二、风机的型式本风机为单吸入式，通常有4、4.5、5、5.6、6.3、7.1、8、9、10、11.2、12.5、14、16共13个机号。本风机通常制成右旋和左旋两种型式，从电机一端正视，叶轮顺时针旋转者称右旋风机，以“右”表示，逆时针旋转者称左旋风机，以“左”表示。风机的出口位置以机壳的出口角度表示。“左”、“右”均可制成0度、45度、90度、135度、180度、225度共六种角度。风机的传动方式分为A式(4—6.3)、D式和C式(7.1—16)三种。三、风机的结构4—6.3主要由叶轮、机壳、进风口、支架等组成；7—16主要由叶轮、机壳、进风口、传动组等组成。叶轮：9-19型风机叶片为12片，9-26型风机叶片为16片。均属前弯曲叶型。叶轮扩压器外缘*高圆周速度不超过140m/s。叶轮成型后经静、动平衡校正，故运转平稳。机壳：用普通钢板焊接成蜗形壳整体。进风口：做成收敛式流线型的整体结构，用螺栓固定于前盖板组上。传动组：由主轴、轴承箱、联轴器等组成。主轴由优质钢制成，轴承箱整体结构，采用滚动轴承，用轴承润滑脂润滑。9-26NO11.2D高压离心风机

9-26离心通风机性能参数表

机号

No

传动方式

转速

R/min

序号

流量

m³/h

全压

Pa

内效率

%

内功率

kw

所需功率

电动机

型号

功率kw

4

A

2900

1

2198385274.703.113.7

Y132S1-2

5.5

2

2368382075.53.283.9

3

2536376575.73.464.1

27063684753.654.4

5

2877360773.83.864.6

6

3044350272.14.064.9

7

32153407704.295.2

4.5

3130491076.15.516.3

Y132S2-2

7.5

3407486377.15.876.8

3685477677.16.247.2

39634661766.647.6

Y160M1-2

11

4237454574.57.068.1

4515441272.37.548.7

47924256707.989.2

4293603577.29.1210.5

Y160M2-2

15

4706598478.29.8011.3

511458697810.4812.0

5527572576.711.2312.9

5941555374.912.0013.8

6349538172.712.8114.7

676251807013.6515.7

Y160L-2

18.5

5.6

6032761077.216.0918.5

Y180M-2

22

6612754678.217.2719.9

718574007818.4721.2

7766721876.719.7922.8

Y200L1-2

30

8346700074.921.1521.3

8919678172.722.5726.0

950065277024.3027.7

6.3

8588969877.228.9933.3

Y225M-2

45

9415961678.231.1235.8

1023094297833.2838.3

11056919576.735.6641.0

11883891574.938.1243.8

12699863672.740.6746.8

Y250M-2

55

1352583107043.3549.9

7.1

D

122921242777.252.7061.8

Y280S-2

75

134751232178.256.5766.4

14643120787860.4971.0

158261177676.764.8476.1

Y315S-2

110

170091141574.969.3081.3

181771105572.773.9486.8

19360106357078.8292.5

8

175841595577.295.72112.3

Y315M-2

132

192771581878.2102.73120.5

209471550478109.86128.9

226401511276.7117.75138.2

Y315L2-2

200

243321464474.9125.85147.7

260031417772.7134.28157.6

276961363470143.14168.0

1450

8792383477.211.9614.0

Y180M-4

9639380278.212.8415.1

1047337297813.7316.1

11320363876.714.7217.3

12166352974.915.7318.5

13001342172.716.7919.7

Y200L-4

1384832947017.8921.0

9

12518486977.221.5625.3

13723482878.223.1427.2

1491347367824.7529.0

16118462076.726.5331.1

Y225M-4

17322448174.928.3533.3

18512434372.730.2535.5

1871741817032.2437.8

10

17172614380.435.6941.9

Y250M-4

19319605681.239.1946.0

21465592080.443.0250.5

23612576178.647.1055.3

Y280S-4

2575855607651.3560.3

2790553097355.3565.0

3005250657059.3469.6

11.2

24126774780.462.9073.8

Y315S-4

27142763781.269.0781.0

30157746480.475.8289.0

33173726478.683.0197.4

3618970097690.50106.2

3920566917397.54114.5

Y315M-4

42221638270104.58122.7

960

15973334680.418.2521.4

Y225M-6

17969329981.220.0423.5

19966322580.422.0025.8

21963314078.624.0928.3

2395930317626.2630.8

Y250M-6

37

2595628957328.3133.2

2795327637030.3535.6

12.5

33540971380.4108.91127.8

Y315L1-4

160

37732957581.2119.60140.3

41925935680.4131.30154.1

46117910378.6143.75168.7

Y355M2-4

250

50310878276156.70183.9

54503838173168.90198.2

58695799370181.10212.5

22206417980.431.6137.1

Y280S-6

24981412181.234.7140.7

27757402880.438.1044.7

30533392178.641.7249.0

Y315S-6

3330937857645.4853.4

3608436157349.0257.5

3886034507052.5661.7

14

471211228580.4191.94225.2

530111210981.2210.78247.3

589021183080.4231.39271.5

JS-138-4

410

647921150878.6253.33297.3

706821109976276.16324.1

765721058973297.66349.3

824631009570319.16374.5

31197526280.455.7065.4

35097518881.261.1771.8

38997507180.467.1578.8

Y315L1-6

42897493678.673.5286.3

4679647647680.1594.0

5069645497386.39101.4

5459643417092.63108.7

16

1540

703391625080.4374.22439.1

JSQ-147-4

(3000V)

500

791311601481.2410.95482.2

879261564080.4451.14529.4

JSQ-158-4

850

967161521078.6493.92579.6

1055001466376538.43631.8

1143001398373580.35681.0

1230901332470622.26730.2

46569691180.4108.60127.4

Y355M1-6

185

52390681381.2119.26139.9

58211665980.4130.92153.6

64032648178.6143.34168.2

69854625476156.25183.3

75675597173168.42197.6

Y355M3-6

220

81496569670180.58211.9

9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机 9-19-14D风机9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机
9-19-14D风机9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机 9-19-14D风机9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机
9-19-14D风机9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机 9-19-14D风机9-19NO14D风机 9-19No.14D高压风机