



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC16116139152

Valid from: Dec.11,2023

Valid until:Dec.10,2028

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT HYUNDAI WIA Corporation
153, Jeongdong-ro, Seongsan-gu, Chang-won-si, Gyeongsangnam-do, Korea

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER HYUNDAI WIA Corporation
153, Jeongdong-ro, Seongsan-gu, Chang-won-si, Gyeongsangnam-do, Korea

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY HYUNDAI WIA Corporation
153, Jeongdong-ro, Seongsan-gu, Chang-won-si, Gyeongsangnam-do, Korea

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION Horizontal machining center
see appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS GB 15760-2004;GB 18568-2001;GB/T 5226.1-2019

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-442101-2009.

Date of original issued: Jan.26,2016

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139152

page 1 of 6

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

序号	单元覆盖的产品型号	主要技术参数	与试验样品差异描述
1	HS4000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
2	HS4000i	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
3	HS4000M	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
4	HS5000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
5	HS5000/50	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
6	HS5000i	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
7	HS5000M/50	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
8	HS5000M/50-1P	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 50KW 额定总电流 : 76 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
9	HS6300	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
10	HS8000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
11	KBN-135	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 42KW 额定总电流 : 64 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
12	KBN-135C	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 42KW 额定总电流 : 64 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
13	KBN250C	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 42KW 额定总电流 : 64 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
14	KH1000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139152

page2of 6

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

		功率 : 46KW 额定总电流 : 70 A	气容量、 主轴转速
15	KH500	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 36KW 额定总电流 : 55 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
16	KH50G	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 33KW 额定总电流 : 51 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
17	KH630	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 38KW 额定总电流 : 58 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
18	KH63G	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 36KW 额定总电流 : 55 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
19	KH80G	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 56KW 额定总电流 : 86 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
20	WH100T	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 95KW 额定总电流 : 145 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
21	WH50C	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 75KW 额定总电流 : 114A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
22	WH50T	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 79KW 额定总电流 : 121A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
23	WH50TB	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 79KW 额定总电流 : 121A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
24	WH60T	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 79KW 额定总电流 : 121A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
25	WH63T	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 92KW 额定总电流 : 142A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
26	WH80T	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 92KW 额定总电流 : 142A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
27	WV40R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 95KW 额定总电流 : 145A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
28	WH40R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 60KW 额定总电流 : 92A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139152

page3of 6

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

29	WH60C	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 75KW 额定总电流 : 114A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
30	WH50TS	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 92KW 额定总电流 : 142A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
31	WH50R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 79KW 额定总电流 : 121A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
32	NHS8000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 53KW 额定总电流 : 81 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
33	HS5000M-1P	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 61KW 额定总电流 : 40 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
34	HS4000Mi	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 61KW 额定总电流 : 40 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
35	HS5000M	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 61KW 额定总电流 : 40 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
36	HS5000Mi	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 61KW 额定总电流 : 40 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
37	XF2000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 45KW 额定总电流 : 25 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
38	XH6300	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 61KW 额定总电流 : 40 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
39	XH8000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 61KW 额定总电流 : 40 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
40	KH1250	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 70KW 额定总电流 : 46 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
41	WH40RS	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 75KW 额定总电流 : 114 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
42	WH50D	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 79KW 额定总电流 : 121 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
43	HS3000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139152

page4of 6

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

		总功率 : 27kVA 额定总电流 : 42A	气容量、 主轴转速
44	HS400	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
45	HS400i	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
46	HS500	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
47	HS500i	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
48	HSL400	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 39kVA 额定总电流 : 60A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
49	HSL500	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 48kVA 额定总电流 : 73A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
50	KH638	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 38kVA 额定总电流 : 58A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
51	KH800	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 56kVA 额定总电流 : 86A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
52	WH40RE	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 43kVA 额定总电流 : 66A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
53	WH50TFR	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 66kVA 额定总电流 : 101A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
54	WH60D	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 144kVA 额定总电流 : 219A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
55	XF2000I	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 21kVA 额定总电流 : 32A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
56	HS4000 II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
57	HS5000 II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139152

page5of 6

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

58	HS6300 II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
59	HS6308	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
60	HS8000 II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
61	HS1000 II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总 功率 : 46KW 额定总电流 : 70 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
62	KBN130	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总 功率 : 42KW 额定总电流 : 64 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
63	KBN130L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总 功率 : 42KW 额定总电流 : 64 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
64	KH1250W	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 56KW 额定总电流 : 86 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
65	KH6300	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功 率 : 38 KW 额定总电流 : 58 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
66	KH8000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功 率 : 56 KW 额定总电流 : 86 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
67	HS5000/50 II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功 率 : 40 KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
68	HS5500 II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功 率 : 40 KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
69	HI-MOLD450	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 45KW 额定总电流 : 69 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
70	HI-MOLD560	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 45KW 额定总电流 : 69 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
71	HI-MOLD560/5A	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 60KW 额定总电流 : 92 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
72	HI-MOLD6500	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139152

page6of 6

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

		总功率 : 39KW 额定总电流 : 60 A	气容量、 主轴转速
73	HI-MOLD750/5A	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 48KW 额定总电流 : 73 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
74	HI-MOLD560	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 45kVA 额定总电流 : 69A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
75	HI-MOLD7500	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 48kVA 额定总电流 : 73A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
76	HS10000	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总 功率 : 46KW 额定总电流 : 70 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
77	HS8008	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
78	KBN130CL	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总 功率 : 42KW 额定总电流 : 64 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
79	HS5008	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 40kVA 额定总电流 : 61A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
80	HS4000i II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总 功率 : 40KW 额定总电流 : 61 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速
81	HS5000/1P II	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 额定频率 : 50Hz 总功 率 : 61KW 额定总电流 : 40 A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电 气容量、 主轴转速



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE