



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC16116139154

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 Vertical Turning center
see appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS GB 15760-2004;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.28,2016

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. : CQC16116139154

page 1 of 5

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	LV300L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 24KW 额定总电流 : 37A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
2	LV300R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 24KW 额定总电流 : 37A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
3	LV450L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 27KW 额定总电流 : 41A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
4	LV450LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 27KW 额定总电流 : 41A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
5	LV450R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 27KW 额定总电流 : 41A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
6	LV450RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 27KW 额定总电流 : 41A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
7	LV500L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 29KW 额定总电流 : 45A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
8	LV500LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 34KW 额定总电流 : 52A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
9	LV500R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 29KW 额定总电流 : 45A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
10	LV500RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 34KW 额定总电流 : 52A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
11	LV800L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 33KW 额定总电流 : 51A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
12	LV800LAW	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 36KW 额定总电流 : 55A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
13	LV800LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 37KW 额定总电流 : 56A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
14	LV800R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 :	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139154

page2of 5

paper:

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

		50Hz 总功率 : 33KW 额定总电流 : 51A	量、电气容量、主轴转速
15	LV800RAW	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 36KW 额定总电流 : 55A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
16	LV800RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 37KW 额定总电流 : 56A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
17	LV450G	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 27KW 额定总电流 : 41A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
18	LV800AW-TT	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 77KW 额定总电流 : 116A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
19	LV1100R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 65KW 额定总电流 : 93A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
20	LV1100RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 70KW 额定总电流 : 105A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
21	LV1100L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 65KW 额定总电流 : 93A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
22	LV2000MF	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 51KW 额定总电流 : 77A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
23	LV2000MM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 51KW 额定总电流 : 77A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
24	LV1400	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 70KW 额定总电流 : 105A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
25	LV300LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相额定频率 : 50Hz 总功率 : 27KW 额定总电流 : 41A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
26	KL-V1100R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 62kVA 额定总电流 : 95A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
27	KL-V1100RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 62kVA 额定总电流 : 95A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数 量、电气容量、主轴转速
28	KL-V450L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	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. : CQC16116139154

page 3 of 5

paper:

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

29	KL-V450LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
30	KL-V450R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
31	KL-V450RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
32	KL-V500L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 31kVA 额定总电流 : 48A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
33	KL-V500LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 31kVA 额定总电流 : 48A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
34	KL-V500R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 31kVA 额定总电流 : 48A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
35	KL-V500RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 31kVA 额定总电流 : 48A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
36	KL-V800L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
37	KL-V800LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
38	KL-V800R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
39	KL-V800RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
40	LV1400(M)	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
41	LV300RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 23kVA 额定总电流 : 35A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
42	LV8508L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
43	LV8508R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 :	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : CQC16116139154

page4of 5

paper:

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

		50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	量、电气容量、主轴转速
44	LV5008L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 31kVA 额定总电流 : 48A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
45	LV5008R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 31kVA 额定总电流 : 48A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
46	LV8500	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
47	LV8500R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
48	LV8500L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
49	LV8500RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
50	LV8500LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 41kVA 额定总电流 : 63A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
51	SKT21VM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 23kVA 额定总电流 : 35A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
52	LV4500R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
53	LV4500RM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
54	LV4500L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
55	LV4500LM	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
56	LV4508R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
57	LV4508L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 28kVA 额定总电流 : 43A	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

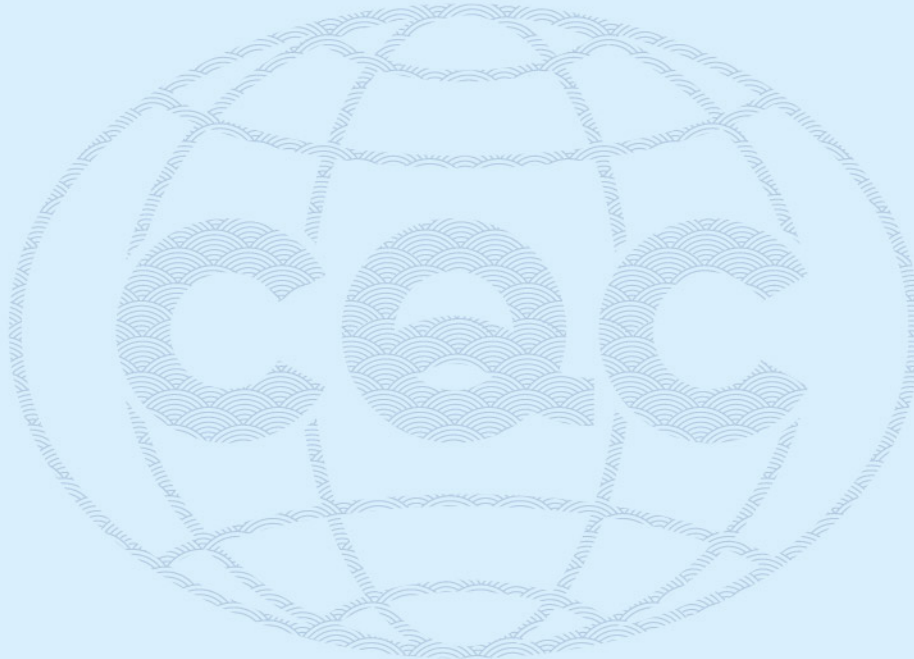
CERTIFICATE NO. : CQC16116139154

page 5 of 5

paper:

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

58	LV9500R	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 53kVA 额定总电流 : 67A	外形尺寸、工作台承载能力、刀具数量、电气容量、主轴转速
59	LV9500L	额定电压 : 380V/220V 相数 : 3 相 额定频率 : 50Hz 总功率 : 53kVA 额定总电流 : 67A	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