

Model	FHR-Q7S06	FHR-Q14HA04	FHR-Q14A06	FHR-Q20A06	FHR-Q16A10	FHR-Q20A10	FHR-Q16B20	FHR-Q16B20 Ex	FHR-Q16A20	FHR-Q20A50	FHR-Q26A210	FHR-Q15B15	FHR-Q18B30	FHR-Q31B180	FHR-Q31B800	FHR-Q30P06 Ex	FHR-Q20P10 Ex	
Fénykép																		
Tengelyek száma	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	4	4	4	6	6	
Teherbírás	6kg	4kg	6kg	6kg	10kg	10kg	20kg	20kg	20kg	50kg	210kg	15kg	30kg	180kg	800kg	6kg	10kg	
Ismétlési pontosság	±0.02mm	±0.03mm	±0.03mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.07mm	±0.2mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.5mm	±0.5mm	±0.5mm	±0.5mm	
Max. kinyúlási távolság	750.6mm	1410.5mm	1441mm	2001mm	1671mm	2001mm	1671mm	1668mm	1668mm	2012.4mm	2688mm	1510mm	1820mm	3153.7mm	3159mm	3021mm	2035mm	
Mozgástartomány	J1	±172°	±168°	±168°	±172°	±172°	±172°	±172°	±172°	±135° - 90°	±180°	±168°	±168°	±170°	±185°	±95°	±95°	
	J2	+ 132° - 82°	+ 150° - 89°	+ 150° - 89°	+ 168° - 100°	+ 168° - 107°	+ 158° - 110°	+ 158° - 110°	+ 158° - 110°	+ 147° - 115°	+ 135° - 90°	+ 85° - 50°	+ 105° - 50°	+ 105° - 50°	+ 85° - 47°	+ 102° - 53°	+ 102° - 53°	
	J3	+ 65° - 190°	+ 85° - 111°	+ 87° - 111°	+ 83° - 92°	+ 83° - 92°	+ 83° - 92°	+ 83° - 92°	+ 83° - 92°	+ 83° - 98°	+ 82° - 205°	+ 75° - 160°	+ 105° - 25°	+ 105° - 25°	+ 112° - 20°	+ 80° - 80°	+ 87° - 80°	
	J4	±172°	±167°	±170°	±170°	±170°	±170°	±167°	±167°	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	±260°	±260°	
	J5	±120°	+ 58° - 217°	±125°	±125°	±125°	±125°	±115°	±115°	±120°	±120°	—	—	—	—	±270°	±270°	
	J6	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	±360°	—	—	—	—	±260°	±260°	
Max. sebesség	J1	367°/s	201°/s	201°/s	172°/s	172°/s	150°/s	150°/s	155°/s	155°/s	100°/s	195°/s	172°/s	129°/s	65°/s	109°/s	109°/s	
	J2	321°/s	201°/s	201°/s	172°/s	172°/s	150°/s	150°/s	155°/s	155°/s	80°/s	195°/s	172°/s	132°/s	65°/s	120°/s	128°/s	
	J3	367°/s	235°/s	201°/s	201°/s	183°/s	150°/s	172°/s	172°/s	155°/s	95°/s	229°/s	212°/s	132°/s	65°/s	109°/s	109°/s	
	J4	372°/s	350°/s	281°/s	430°/s	430°/s	281°/s	355°/s	355°/s	250°/s	130°/s	544°/s	355°/s	298°/s	115°/s	361°/s	361°/s	
	J5	476°/s	355°/s	430°/s	447°/s	430°/s	292°/s	292°/s	355°/s	250°/s	120°/s	—	—	—	—	361°/s	361°/s	
	J6	705°/s	481°/s	602°/s	573°/s	602°/s	584°/s	372°/s	355°/s	350°/s	200°/s	—	—	—	—	361°/s	361°/s	
Megengedett nyomatok	J4	8.73N.m	10.51N.m	13.1N.m	8.81N.m	24.6N.m	24.6N.m	38.81N.m	38.81N.m	43.83N.m	245N.m	1200N.m	29.4N.m	64.68N.m	—	10.96N.m	30.4N.m	
	J5	8.73N.m	10.51N.m	13.1N.m	8.81N.m	24.6N.m	24.6N.m	38.81N.m	38.81N.m	43.83N.m	245N.m	1200N.m	—	—	—	10.96N.m	19.6N.m	
	J6	4.41N.m	2.94N.m	5.9N.m	3.14N.m	9.8N.m	9.8N.m	29.4N.m	29.4N.m	19.6N.m	147N.m	650N.m	—	—	—	4.9N.m	9.8N.m	
Tehetatlenségi nyomatok	J4	0.47kg.m²	0.38kg.m²	0.3kg.m²	0.2kg.m²	0.63kg.m²	0.63kg.m²	3kg.m²	3kg.m²	1kg.m²	12.5kg.m²	84kg.m²	—	0.6kg.m²	1.45kg.m²	340kg.m²	0.25kg.m²	
	J5	0.47kg.m²	0.38kg.m²	0.3kg.m²	0.2kg.m²	0.63kg.m²	0.63kg.m²	3kg.m²	3kg.m²	1kg.m²	12.5kg.m²	84kg.m²	—	—	—	—	0.4kg.m²	
	J6	0.08kg.m²	0.03kg.m²	0.08kg.m²	0.03kg.m²	0.1kg.m²	0.1kg.m²	2.2kg.m²	2.2kg.m²	0.2kg.m²	4.5kg.m²	55kg.m²	—	—	—	0.05kg.m²	0.1kg.m²	
Önsúly	39kg	150kg	170kg	255kg	270kg	270kg	270kg	270kg	270kg	80kg	1257kg	160kg	205kg	1400kg	2550kg	400kg	370kg	
Teljesítményfelvétel	1.5kVA	2.7VA	2.7kVA	3.8kVA	3.3kVA	4.2kVA	3.6kVA	3.6kVA	3.6kVA	10kVA	30.6kVA	2.7kVA	3.0kVA	17.5kVA	23kVA	3.9kVA	3.9kVA	
Kapcsolószekrény mérete	375*421*211mm	580*600*960mm	580*600*960mm	580*600*960mm	580*600*960mm	580*600*960mm	580*600*960mm	580*600*960mm	580*600*960mm	650*750*1150mm	650*750*1150mm	580*600*960mm	580*600*960mm	650*750*1150mm	650*750*1150mm	650*750*1150mm	650*750*1150mm	
Kapcsolószekrény tömege	15kg	130kg	130kg	130kg	130kg	130kg	130kg	130kg	130kg	140kg	100kg	100kg	100kg	120kg	140kg	120kg	120kg	
Hálózati csatlakozó	230 V (1 fázis)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	230 V (1 fázis)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	380V ±10% (3 fázis, 4 vezeték)	
Elhelyezhetőség	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló / Függesztett	Álló	Álló	Álló	Álló	Álló	Álló	Álló	Álló	
Alkalmazási területek	Kiszolgálás, szerelés, válogatás, rakodás	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Hegesztés, festés, rakodás, válogatás, Kiszolgálás, szerelés NBC 350R vagy Megmeet Ehavé CM350AR hegesztőgéppel felszerelve, huzaladagolóval, űtközésvédett hegesztőpisztollyal	Festés, rakatkészítés, rakodás, lézervágás, csiszolás, polírozás	Hegesztés, festés, sorjázás, be- és kirakodás, kezelés, osztályozás, összeszerelés	Festés, rakatkészítés, rakodás, lézervágás, csiszolás, polírozás	Feldolgozó technológiák (lyukasztás, kivágás, stancolás) Kiszolgálása, élelmiszeripari, bútorigipari alkalmazások, rakatképzés, rakodás, csomagolás, kezelés, osztályozás.	Feldolgozó technológiák (lyukasztás, kivágás, stancolás) Kiszolgálása, élelmiszeripari, bútorigipari alkalmazások, rakatképzés, rakodás, csomagolás, kezelés, osztályozás.	Feldolgozó technológiák (lyukasztás, kivágás, stancolás) Kiszolgálása, élelmiszeripari, bútorigipari alkalmazások, rakatképzés, rakodás, csomagolás, kezelés, osztályozás.	Nagyteherbírású raklapozás, építőipari logisztikai feladatok (éptételek rakodása)	A festésnél nincs kitértetett pont, ami jelentősen megkönnyíti a programozás tanítását.	A festésnél nincs kitértetett pont, ami jelentősen megkönnyíti a programozás tanítását.