



Typ	Mistral Junior MI02	Mistral Junior	Mistral MI04	Normfinish DI12	Normfinish DI14	Normfinish DI17
Typ tryskání	Injektorové	Injektorové	Injektorové	Injektorové	Injektorové	Injektorové
Rozměry celkově	975 x 1260 x 1.980 mm	1250 x 1280 x 1925 mm	1225 x 1330 x 2090 mm	1250 x 1280 x 1970 mm	1550 x 1380 x 2045 mm	1850 x 2090 x 2360 mm
Rozměry tryskacího prostoru	790 x 790 x 790 mm	1110 x 800 x 860 mm	1105 x 795 x 874 mm	1100 x 800 x 740 mm	1370 x 890 x 810 mm	1700 x 1400 x 1100 mm
Rozměry dveří	690 x 750 mm	690 x 795 mm	696 x 745 mm	690 x 620 mm	790 x 690 mm	1290 x 990 mm
Pracovní výška	910 mm	860 mm	824 mm	810 mm	810 mm	790 mm
Hmotnost	225 kg	265 kg	355 kg	355 kg	480 kg	1140 kg
Maximální zátěž	350 kg	350 kg	350 kg	350 kg	350 kg	500 kg
Napájení	230V/50Hz/0,65 kW	230V/50Hz/0,65 kW	230V/50Hz/0,85 kW	230V/50Hz/0,85 kW	230V/50Hz/0,85 kW	3x400V/50Hz/3,3 kW
Osvětlení	2 x 18 W	2 x 18 W	2 x 18 W	1 x 22 W LED	1 x 22 W LED	2 x 50 W LED
Filtrační patrony	1 x 4 m ²	1 x 4 m ²	1 x 21 m ²	1 x 4 m ²	2 x 4 m ²	2 x 21 m ²
Spotřeba vzduchu (orient.)	cca 0,6 - 1 m ³ při 6 bar	cca 0,6 - 1 m ³ při 6 bar	cca 0,6 - 1 m ³ při 6 bar	cca 0,6 - 1 m ³ při 6 bar	cca 0,6 - 1 m ³ při 6 bar	cca 0,8 - 1 m ³ při 6 bar
Cyklon	ne	ne	ne	ano	ano	ano

Jednotlivé kabiny lze individuálně upravit na přání zákazníka (rozměry, nosnost, osvětlení, počet pracovišť, způsob vkládání obrobku.....),

či dovybavit příslušenstvím jako např. :

- Otočný stůl (integrovaný v pracovním roštu, na kolejnicovém systému)
- Otvory ve dveřích pro vkládání dlouhých dílů
- Držáky trysek
- Vyrožení kabiny odolným materiálem
- Výplně pro snížení hluchnosti



Typ	Mistral Junior MP02	Mistral MP04	Normfinish DP12	Normfinish DP14	Normfinish DP17	Normfinish DP22
Typ tryskání	Tlakové	Tlakové	Tlakové	Tlakové	Tlakové	Tlakové
Rozměry celkově	975 x 1260 x 1.980 mm	1250 x 1280 x 1925 mm	1250 x 1530 x 2080 mm	1.550 x 1.620 x 2.150 mm	1850 x 2090 x 2360 mm	2350 x 2090 x 2360 mm
Rozměry tryskacího prostoru	790 x 790 x 790 mm	1110 x 800 x 860 mm	1100 x 800 x 740 mm	1370 x 1020 x 890 mm	1700 x 1400 x 1100 mm	2200 x 1400 x 1100 mm
Rozměry dveří	690 x 750 mm	690 x 795 mm	690 x 620 mm	920 x 780 mm	1290 x 990 mm	1290 x 990 mm
Pracovní výška	910 mm	860 mm	810 mm	810 mm	790 mm	790 mm
Hmotnost	240 kg	390 kg	510 kg	705 kg	1180 kg	1430 kg
Maximální zátěž	350 kg	350 kg	500 kg	500 kg	1000 kg	1000 kg
Napájení	230V/50Hz/0,65 kW	230V/50Hz/0,65 kW	3x400V/50Hz/1,2kW	3x400V/50Hz/1,6kW	3x400V/50Hz/3,3kW	3x400V/50Hz/3,3kW
Osvětlení	2 x 18 W	2 x 18 W	1 x 50 W LED	1 x 50 W LED	2x 50 W LED	2 x 50 W LED
Filtrační patry	1 x 4 m ²	1 x 21 m ²	2 x 4,4 m ²	3 x 4,4 m ²	2 x 21 m ²	3 x 21 m ²
Spotřeba vzduchu (orient.)	cca 3 m ³ při 6 bar	cca 3 m ³ při 6 bar	cca 3 m ³ při 4 barech	cca 3 m ³ při 4 barech	cca 3 m ³ při 4 barech	cca 3 m ³ při 4 barech
Cyklon	ne	ano	ano	ano	ano	ano

Jednotlivé kabiny lze individuálně upravit na přání zákazníka (rozměry, nosnost, osvětlení, počet pracovišť, způsob vkládání obrobku.....),
či dovybavit příslušenstvím jako např. :

- Otočný stůl (integrovaný v pracovním roštu, na kolejnicovém systému)
- Manipulační transportní systém s kolejnicemi umístěný vpravo
- Odnímatelný buben poháněný samostatným motorem, včetně ovládání a časovače pro automatické tryskání malých dílů ve velkých počtech.
- Zvýšení celkového zatížení, držáky trysek
- Otvory ve dveřích pro vkládání dlouhých dílů
- Vyložení kabiny odolným materiálem, výplní pro snížení hlučnosti
- Vyložení cyklonu ochrannou vrstvou



Typ	Normfinish NP12	Typ	Powertrack Junior	Powertrack
Typ tryskání	mokrou cestou	Typ tryskání	tlakové	tlakové
Rozměry celkově	1165 x 1450x 1875 mm	Rozměry celkově	800 x 600 x 1340 mm	1 700 x 610 x 1 950 mm
Rozměry tryskacího prostoru	1110 x 885 x 870 mm	Vysavač	1.600 W	3000 W
Rozměry dveří	855 x 750 mm	Přívodní tlak	5-6 barů max.	7 - 8 barů max.
Pracovní výška	810 mm	Tryskací tlak	3,0 barů max.	5-6 bar
Hmotnost	315 kg	Hmotnost	65 kg	350 kg
Maximální zátěž	350 kg	Maximální zátěž	ne	ne
Napájení	230V/50Hz/0,65 kW	Napájení	230 V / 50 Hz	3 x 400 V/50Hz
Osvětlení	1 x 22 W LED	Přívod vzduchu	½" vedení	G ¾"
Filtrační patrony	ne	Filtrační patrony	ne	2 x 8,8 m ³
Spotřeba vzduchu (orient.)	cca 0,6 - 1 m ³ při 6 bar	Spotřeba vzduchu (orient.)	cca 0,6 m ³ při 3 barech	cca 3 m ³ při 6 barech
Cyklon	ano, nerez	Cyklon	ne	ano, kaskádový



ABRANOVA s.r.o.
 Rvenice 73
 440 01 Rvenice
info@abranova.cz
www.abranova.cz



Typ	Normfinish LP-2500	Typ	
Typ tryskání	tlakové	Typ tryskání	
Rozměry celkově	2 400 x 1 050 x 3 190	Rozměry celkově	6 100 x 2 500 x 2 500 mm
Tlakový tryskač	200 l	Vnitřní rozměry	5 800 x 2 350 x 2 300 mm
Ventilátor	5,5 kW, výkon 2.500 m ³ /h	Osvětlení	5 jednotek, 2 x 56 W každá
Hluk	± 86 dB (A)	Dveře	Dvoukřídlé
Hmotnost	1 100 kg	Ochranné vyložení	PVC
Napájení	3 x 400 V + N + Z / 50 Hz	Tloušťka podlahy	6 mm
Filtrační patrony	5 ks, celkem 105 m ² filtrační plochy	Hmotnost	2 100 kg
Spotřeba vzduchu (orient.)	± 4.500 lt./min. při 4 bar a trysky o Ø 10 mm	Materiál	Sendvičové panely
Cyklon	ano		