

OVLÁDÁNÍ POMOCÍ SNÍMAČŮ

Dualflow Plus



M72A
bílé provedení



M72ACS
matové provedení



M72AB
černé provedení

Obecný popis

- Dualflow® Plus M72 240V je rychlý, energeticky úsporný, ekologický, hygienický a stylový osoušeč na ruce.
- Model se zasouváním rukou má pro jejich okamžitou detekci 2 páry infračervených snímačů na obou stranách horních krytů.
- Maximální rychlost vzduchu je 410 km/h.
- Osušení rukou trvá pouze 8 / 15 sekund.
- Nastavitelný výkon motoru umožňuje upravovat spotřebu elektrické energie (mezi 420 a 1.100 W).
- Bezpečnostní časovat na 30 sekund.
- Nejnižší hladina hluku ve své kategorii (62 dBA v režimu ECO).
- Vhodný pro střední a velké vytížení.
- Snadná údržba.

Součásti a materiály

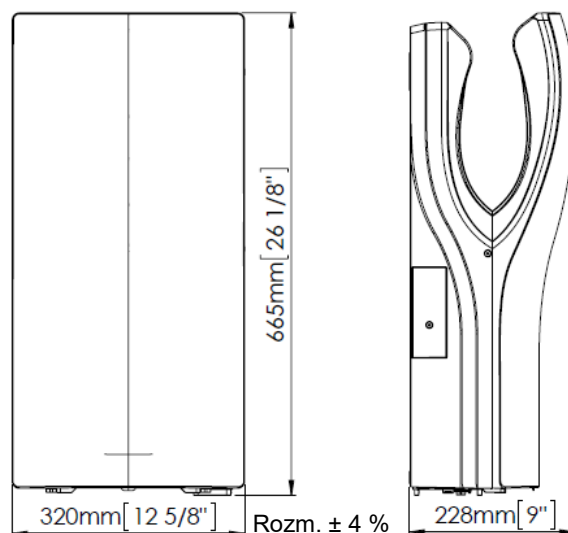
- **M72A:** kryt z ABS, bílá povrchová úprava.
- **M72AC:** kryt z ABS, matová povrchová úprava.
- **M72AB:** kryt z ABS, černá povrchová úprava.
- Vysokorychlostní univerzální kartáčový motor třídy F nastavitelný od 19.000 do 30.000 ot./min.
- Topný článek z minimálně krouceného NiCr vodiče o výkonu 400 W namontovaného na slídovém rámu, vestavěný tepelný odpojovač s automatickým resetem, který celý spotřebič odpojí. Topný článek lze pomocí vypínače odpojit.
- Antimikrobiální a antibakteriální ochrana Biocote® na bázi iontů stříbra. Tyto ionty potlačují rozmnožování mikroorganismů ve výrobku po celou dobu jeho životnosti.
- Náplň, která obsahuje HEPA filtrační médium, filtruje pevné částice ve vzduchu (pyl, roztoče, cigaretový kouř atd.), čímž znatelně zlepšuje kvalitu vzduchu. Tato náplň obsahuje také filtrační médium s aktivním uhlím, které neutralizuje zápachy a absorbuje výpary a plyny, čímž pomáhá předcházet nepříjemným zápachům.
- Základna je vyrobena z plastu PA6V0.
- Vnitřní nádržka na sběr vody. Je vyjímatelná a má vnější ventil pro snadné vyprázdnění.
- Volitelně lze s pomocí soupravy pro připojení na odpadní potrubí s kódem KITDESM72A připojit Dualflow® Plus přímo na odpadní potrubí.
- Přední LED kontrolka pro rychlou diagnostiku osoušeče (zelená - zařízení pracuje, modrá - plná nádržka, červená - zkontrolujte motor).
- Optická a akustická výstraha plné nádržky.
- Neutralizátor zápachů (volitelný).

Technické údaje

Napětí	220 - 240 V
Frekvence	50/60 Hz
Elektrická izolace	Třídy I
Celkový výkon	420 – 1,500 W
Spotřeba	3,2 – 6,4 A
Výkon motoru	420 – 1,100 W
Počet otáček za min	19.000 – 30.000
Výkon topného článku	0 nebo 400 W (ZAP/VYP)
Rozměry	665x320x228 mm
Hmotnost	8,3 kg
Tloušťka krytu	3 mm
Doba osoušení	8-15 s
Skutečný průtok vzduchu	94 – 165 m ³ /h 1.570 – 2.750 l/min
Rychlost vzduchu	234 – 410 km/h
Teplota vzduchu (ve vzdálenosti 10 cm/při 21 °C)	40 °C
Akustický tlak^(*) (ve 2m)	62 – 72 dBA
Krytí	IPX4

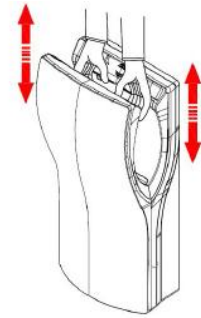
(*) V souladu s normou UNE EN ISO 11201:2010 V2.

Rozměry



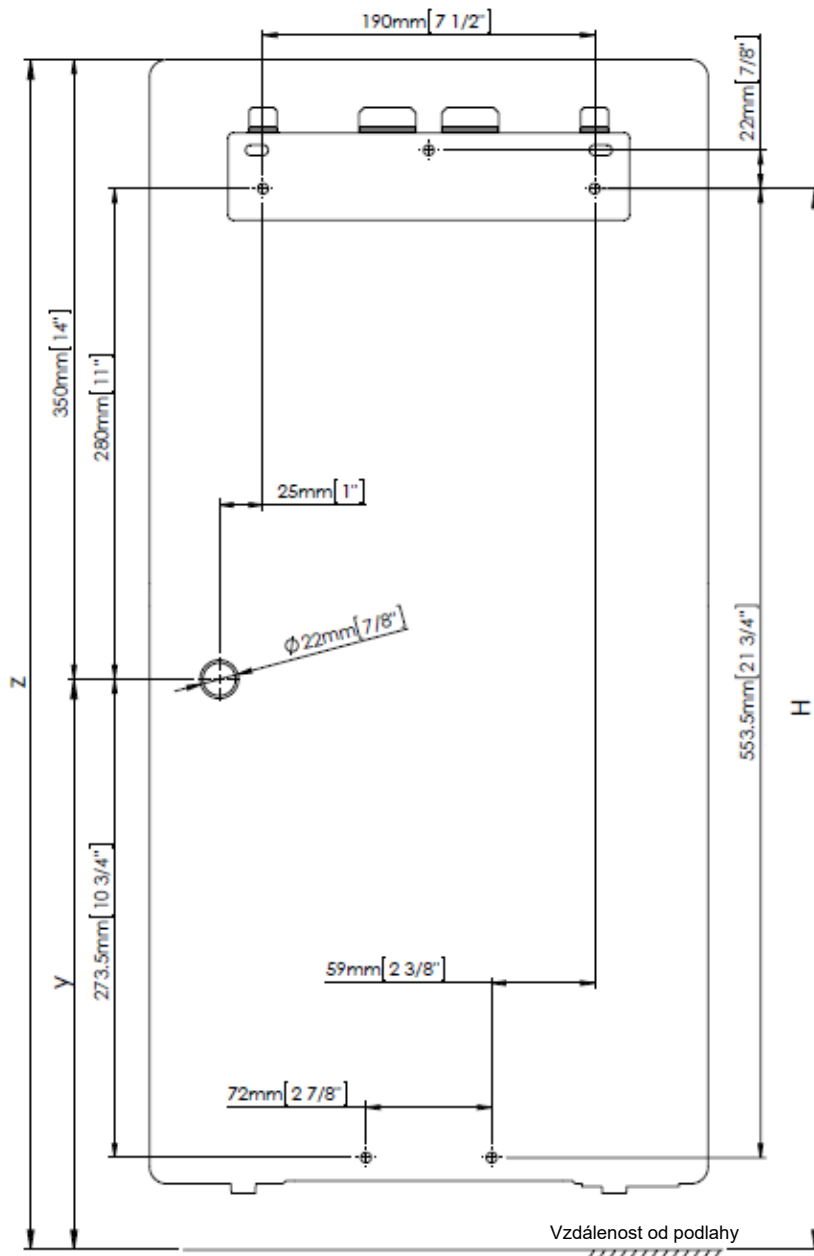
Provoz




Zasuňte ruce mezi otvory pro vyfukování vzduchu uvnitř osoušeče na ruce.
Osoušeč na ruce se automaticky spustí a bude pracovat bez přerušení,
dokud držíte ruce v detekční oblasti snímačů. Pohybuje svisle rukama, aby
se úplně osušily. Spotřebič se zastaví 2 sekundy po vytažení rukou
z proudu vzduchu.



Montáž

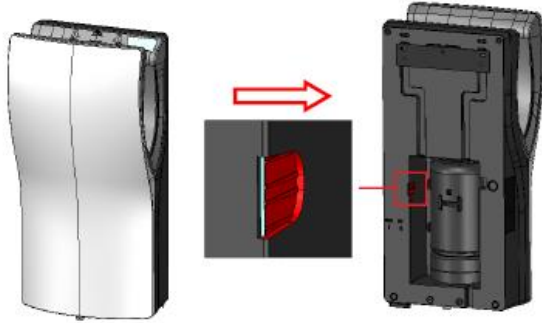
Doporučená výška od podlahy



		
Z =	92 cm (36 1/4")	87 cm (34 1/4")
H =	85 cm (33 1/2")	80 cm (31 1/2")
Y =	57 cm (22 1/2")	52 cm (20 1/2")

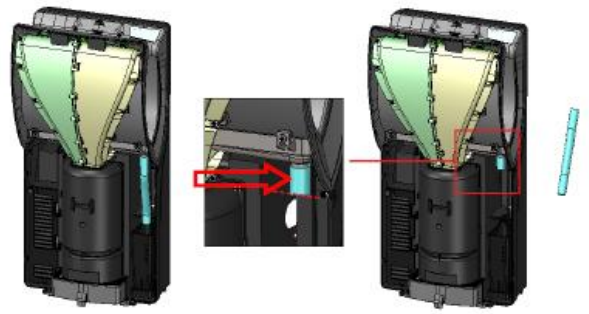
Připojení k odpadní trubce

1



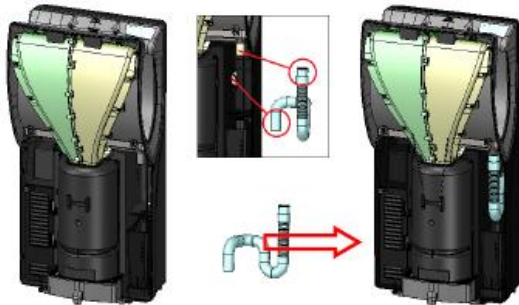
Odlomte klapku na zadní straně základny osoušeče na ruce. Snadněji to uděláte pomocí šroubováku a kladiva.

2



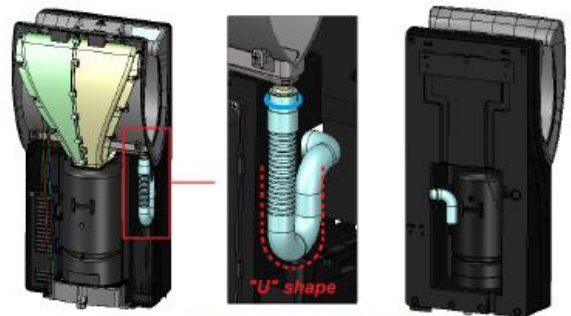
Demontujte přední kryt a s pomocí nože odřízněte původní plastovou odpadní trubičku k plastové spojce.

3

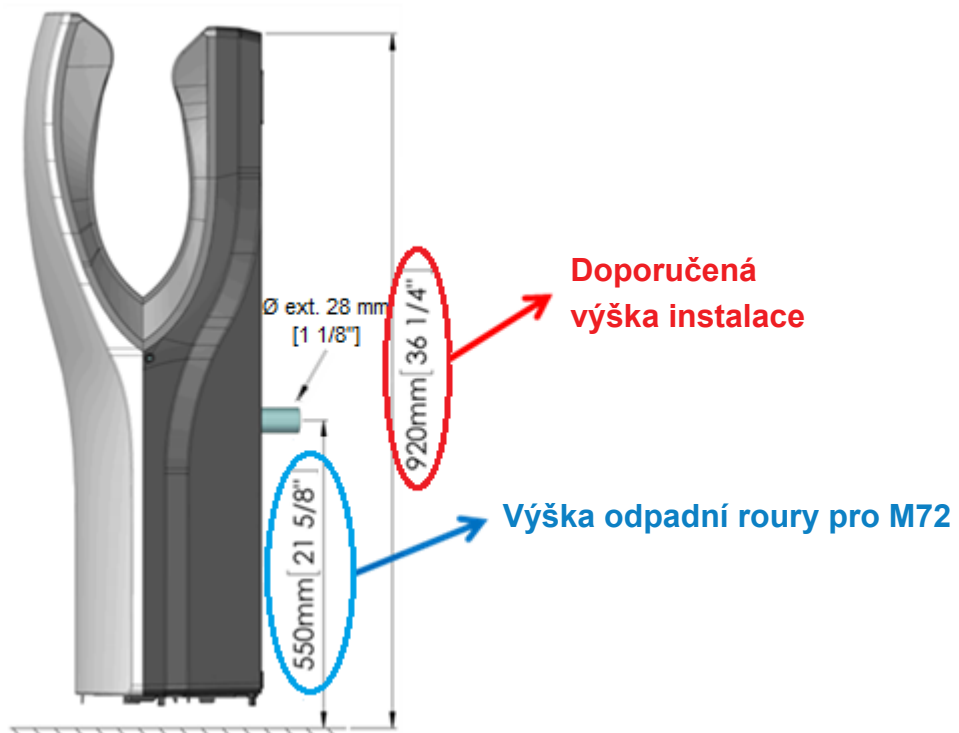


Protáhněte jeden konec nové trubičky novým otvorem do zadní části a druhý konec upevněte pomocí dodané příruby na zbývající část odříznuté staré trubičky.

4



Ověřte si, že nová trubička má po montáži stále tvar U, a připojte zadní část trubičky do odpadní trubky. Nakonec namontujte zpět přední kryt.



Doporučená
výška instalace

Výška odpadní roury pro M72

Certifikáty a kvalifikace

