

## Tlaková myčka Michelin MPX 150 HDC



Tlaková myčka MPX 150 HDC je profesionálně vybavená myčka s výkonem a špičkovými komponenty, se kterými zvládnete veškeré úkoly na profesionální úrovni. Příslušenství, včetně standardně dodávaných výměnných trysek, se dá chytře uložit na těle myčky. Nádoba na saponát je již na pevně zabudována v těle myčky. Dávka saponátu je regulovatelná. Pro jednoduchou manipulaci je stroj vybaven pohodlným madlem a velkými koly, které mají vzorek z opravdové gumy, takže si nikdy nepoškrábete ani citlivější podlahu a navíc je guma odolnější i proti působení různých chemických látek a olejů. Celá myčka je chráněna robustním ocelovým rámem. Motor o velkém výkonu 3000 W je indukční (bez uhlíků, téměř bezúdržbový a velmi tichý), má tepelnou ochranu a je osazen jakostním měděným vinutím. Srdcem stroje je profesionální kovové pístové čerpadlo s mosaznou hlavou a keramickými písty, automatickým pojistným ventilem a nastavitelným tlakem. Ukazatel tlaku je umístěn na stroji. Myčka je vybavena systémem TSS (Total Stop System), který při uvolnění spínače na rukojeti ihned vypíná přívod vody. Díky čistě profesionálním komponentům a nastavitelnému tlaku až 150 barů se tato myčka hodí na všechny náročnější práce v různých druzích řemeslných provozoven, servisech, gastronomických provozech, prodejnách automobilů, veřejných a sportovních zařízeních, technických službách, autodopravě, na farmách, ve sklenících, staveništích a podobně. Myčka MPX 150 HDC je navržena pro častou a dlouhotrvající zátěž.



### Technické parametry:

Motor: elektrický, 230 V/50 Hz

Příkon motoru: 3000 W

Typ motoru: indukční s měděným vinutím

Max. tlak: 150 bar

Jmenovitý průtok: 630 l/hod

Max. teplota na vstupu: 50 °C

Hmotnost: 38 kg

### Tlaková myčka

- kovové pístové čerpadlo s mosaznou hlavou a keramickému písky
- automatický pojistný ventil
- odpojení čerpadla při uvolnění spínače rukojeti stříkací pistole
- kovová stříkací pistole s prodloužením
- min. 5 druhů trysek pro širokou škálu použití
- min. 15 m hadice s ocelovou výztuží
- integrovaná nádrž na detergent
- integrovaný naviják
- pogumovaná kolečka o průměru min. 30 cm
- uložení celého agregátu v kovovém rámu
- Motor: elektrický
- Typ motoru: indukční s měděným vinutím

### Sklolaminátové kontejnery GFA o objemu 1,5 cbm pro sklo a plasty



Kontejnery typu GFA představují osvědčený způsob tříděného sběru ve vyspělé Evropě. Plní vysoké nároky kladené na kontejnery na tříděný sběr. O kvalitě vás přesvědčí i 5-ti letá záruční doba, kterou bychom bez použití vysoce kvalitních materiálů i povrchové úpravy jednotlivých dílů nemohli garantovat.

Kontejnery jsou vyrobeny ze sklolaminátu s vysokou mechanickou a chemickou odolností



a zároveň zinkované oceli. Díky materiálu jsou kontejnery vysoce odolné vůči povětrnostním vlivům a vysoce kvalitní gelcoaty a technologie jejich nanášení garantují barevnou stálost a možnost čištění sprejových nástřiků.

#### Použití:

- určeny ke shromažďování vytríděných využitelných tuhých komunálních odpadů.

#### Hlavní přednosti:

- zajišťují předtřídění vybraných surovin před jejich dalším zpracováním,
- prostorově nenáročné ve srovnání s kontejnery 1100 l,
- snadný a finančně nenáročný provoz (obsluhuje 1 pracovník),
- velmi dlouhá životnost, vysoká tvarová stabilita, esteticky vyvážený vzhled,
- odolnost proti povětrnostním podmínkám (UV záření, koroze) a agresivním látkám,
- snadné čištění sprejových nástřiků.
- Kovové části kontejnerů jsou pozinkované
- vyprazdňování je řešeno kovovými táhly o průměru 12 mm
- 

#### Plastový kontejner o objemu 1100 lt. Na domovní odpad.



Kontejnery odpovídají normám EN 840-3, -5, -6, včetně vybavení kulatého víka **dětskou pojistkou**. Kontejnery disponují **čtyřmi kolečkami**. Všechna kolečka jsou otočná, dvě z nich navíc **brzděná**. Vyprazdňování je hřebenové a čepové. Na přání jsou kontejnery vybaveny vhozovými otvory na sběr tříděného odpadu (sklo, plasty, papír, aj.).

Kontejnery jsou nabízeny ve šesti barevných variantách: **žlutá, červená, zelená, modrá, hnědá a antracit**.



**Ocelový kontejner typu Mulden o objemu 10 cbm na objemný odpad dle normy DIN 30720**



Ocelové kontejnery Mulden SDS s víkem jsou určeny především pro shromažďování a přepravu materiálů a komunálních nebo průmyslových odpadů, které je potřeba chránit před povětrnostními vlivy. Kontejnery jsou vhodné i pro přepravu nebo uskladnění sypkých materiálů a stavebních sutí.

Mulden kontejnery jsou stabilní svařované konstrukce vyztužené profily s dlouhou životností. Mulden kontejner dodáváme v normálním nebo zpevněném provedení. Standardní verze má 4 mm silnou podlahu a 3 mm silné boční stěny.

**Ocelový kontejner typu Mulden o objemu 7 cbm na železo dle normy DIN 30720**



Otevřené ocelové kontejnery Mulden jsou určeny především pro shromažďování a přepravu komunálních a průmyslových odpadů. Kontejnery jsou vhodné i pro přepravu nebo uskladnění sypkých materiálů a stavebních sutí.

Mulden kontejnery jsou stabilní svařované konstrukce vyztužené profily s dlouhou životností. Mulden kontejner dodáváme v normálním nebo zpevněném provedení. Standardní verze má 4 mm silnou podlahu a 3 mm silné boční stěny.

