



ŠKOLENÍ **mateco**

Podrobné informace a ceníky

Bezpečnost má nejvyšší prioritu



Slovník pojmů

- **OOPP** – osobní ochranné pracovní prostředky
- **PZPP** – pojízdné zdvihací pracovní plošiny
- **BOZP** – bezpečnost a ochrana zdraví při práci
- **PVV** – práce ve výškách

S námi dosáhnete výš!

Zajistíme pro vás školení bezpečné obsluhy

Abyste mohli pracovní plošinu obsluhovat, neobejdete se bez patřičného oprávnění. Díky našemu vlastnímu školícímu středisku v Dolních Beřkovicích jsme však schopni vám jej zajistit. Kromě toho jej poskytujeme i na dalších pobočkách, případně přímo u zákazníka.

Vaše bezpečnost je pro nás důležitá!

Proto sázíme nejen na moderní strojovou techniku, trvalou certifikaci našich bezpečnostních standardů a kvalifikovaný personál, ale nabízíme také školení pro obsluhu pracovních plošin včetně opakovaného školení. Praktickými cvičeními se vy a vaši zaměstnanci naučíte přístroje bezpečně a efektivně obsluhovat a udržovat.

Obsah:

> O společnosti

> Pronájem a servis pracovních plošin po celé České republice	5
> Jaké stroje si u nás můžete pronajmout?	6
> Nadstandardní stroje a mezinárodní projekty na klíč	7
> Naše zastoupení v ČR a ve světě	8

> Školení a další služby

> Desatero povinností provozovatele pracovní plošiny	9
> Školení bezpečného užívání PZPP	10
> Školení práce ve výškách a nad volnou hloubkou	12
> Školení obsluhy dle standardu IPAF	14
> Školení obsluhy vysokozdvizných vozíků (VZV)	16
> Pracovní systém	18

> Online školení

> E-learning	19
--------------	----

> Ceníky školení

> Školení bezpečného užívání PZPP	21
> Školení práce ve výškách a nad volnou hloubkou	22
> Školení obsluhy dle standardu IPAF	23
> Školení obsluhy vysokozdvizných vozíků (VZV)	24
> Online školení	25

> Doplnkové sazby

> Doplnující školení a pomůcky	27
> Doprava	27
> Storno poplatky	27



S námi dosáhnete výš!

Školící středisko v Dolních Beřkovicích



Pronájem a servis pracovních plošin po celé České republice

Jaké plošiny pronajímáme?

Součástí naší flotily je velké množství nejrůznějších druhů plošin. Nabízíme nůžkové, kloubové, teleskopické, přivěsné, pásové, sloupové, automobilové a materiálové plošiny. Pronajmout si můžete také manipulátory, vysokozdvížné vozíky a terénní vysokozdvížné vozíky.

Součástí naší flotily je **více než 2 000 různých strojů**. Své uplatnění najdou při běžné práci na stavbách, údržbě ve výrobních halách, instalaci veřejného osvětlení a billboardů nebo třeba při práci na vašem domě. Díky velikosti našeho portfolia se přitom právem řadíme mezi opravdové lídry na trhu pronájmu pracovních plošin.

S ohledem na životní prostředí

Jednotlivé činnosti se snažíme vždy provádět s ohledem na životní prostředí. Z toho důvodu nabízíme dieselové i elektrické plošiny a čím dál více se soustředíme na rozšiřování naší elektrické flotily. Stroje šetřící prostředí jsou označeny symbolem:

Díky speciálním interním aplikacím nepoužíváme zbytečně velké množství papíru a snažíme se co nejvíce úkolů provádět elektronickou formou. Zároveň na všech pobočkách separujeme odpad.

Při nákupu IT technologií věnujeme pozornost příslušnému ekologickému označení a otázku životního prostředí pravidelně řešíme také s našimi dodavateli.



Nabízíme nonstop servisní dispečink

Ke všem nabízeným modelům v prodeji i pronájmu pro vás nabízíme nonstop servisní dispečink. Obrátit se na nás můžete také ohledně revizních zkušek, ročních prohlídek a prodeje náhradních dílů. STATECH má na skladě velké množství náhradních dílů pro rychlé zásahy, které omezují prostoje vašeho stroje na minimum.

Poradíme vám, jaký stroj je pro vás nejvhodnější

Každý typ plošiny je vhodný na jiný druh práce. Pokud tápete a nemáte s výběrem zkušenosti, obraťte se na naši zákaznickou linku. Naši kolegové vám rádi poradí ideální řešení pro váš projekt. **Zavolat nám můžete na telefonní číslo +420 728 270 270**, kde se vám bude věnovat některý z našich odborných zaměstnanců.

Těšit se přitom můžete na profesionální a zároveň osobní přístup.



Čtěte o společnosti



Video o společnosti

V naší flotile najdete mnoho světových výrobců:



Jaké stroje si u nás můžete pronajmout?



Nůžkové plošiny

Max. výška 27 metrů

Jsou ideálním řešením do prostor, které stroji umožňují pohyb kolmo nahoru.



Přívěsné plošiny

Max. výška 29 metrů

Hodí se pro práce v náročných terénech, kde je stupeň náklonu vyšší než 5°. Ideální pro vlastní dopravu, snadné použití a rychlá obsluha.



Terénní vysokozdvizné vozíky

Max. nosnost 5 tun

Jsou ideální na nepevněné povrchy, do stavebnictví a zemědělství.



Sloupové pracovní plošiny

Max. výška 14 metrů

Jsou kompaktní a vysoce obratné, ideální pro práci v těsných nebo méně přístupných oblastech.



Kloubové plošiny

Max. výška 43 metrů

Jsou vybaveny speciálním kloubovým ramenem, které vám umožní dosáhnout vysokých cílů.



Pásové plošiny

Max. výška 30 metrů

Pásový podvozek je velmi vhodný pro těžko přístupná místa a pro pracoviště, kde povrch vyžaduje minimální namáhání.



Vysokozdvizné vozíky

Max. nosnost 5 tun

Uspadňují práci ve skladech a výrobních halách.



Automobilové plošiny

Max. výška 29 metrů

Pro svoji mobilitu a flexibilitu jsou ideálním pracovním partnerem. K dispozici s obsluhou i bez.



Teleskopické plošiny

Max. výška 57 metrů

Jsou určeny pro práce dál od základny, kde terén znemožňuje práci blízko daného pracoviště. K dispozici také verze s extra kapacitou (XC).



Manipulátory

Max. nosnost 6 tun / Max. výška 25 m

Jedná se o kompaktní terénní stroje vhodné do omezených podmínek pro manévrování. K dispozici s vidlemi, lopatou, ramenem jeřábu, hydraulickým navijákem nebo pracovní lopatou.



Materiálové plošiny

Max. zdvih 7 metrů

Plošiny vám pomohou dopravit materiál až do výšky 7 metrů.

SPECIAL EQUIPMENT a mateco division

Nadstandardní stroje pro nevědní výzvy. Pracovní plošiny, kterými v České republice nikdo jiný nedisponuje. Více informací najdete v našem katalogu či na webové stránce.

Nadstandardní stroje a mezinárodní projekty na klíč



Special Equipment

Zajistíme i nadstandardní stroje

**SPECIAL
EQUIPMENT**
a *mateco* division

Samostatnou kategorií tvoří takzvané Special Equipment stroje. Vzhledem k tomu, že naše společnost mateco je mezinárodní a máme široké zastoupení po celé Evropě, můžeme vám zprostředkovat i speciální vybavení pro práci v nestandardních podmínkách. Jednotlivé stroje jsou totiž konstruovány tak, abyste se díky nim dostali i do těžko přístupných míst.

Pod pojmem Special Equipment se proto skrývá skupina nadstandardních strojů, které pro vás můžeme zajistit prostřednictvím naší sesterské společnosti. Konkrétně se jedná o:

- elektrické a hybridní nůžkové plošiny
- dieselové nůžkové plošiny až do výšky 34 m
- dieselové teleskopické plošiny do výšky 58 m
- elektrické, hybridní a dieselové kloubové plošiny
- mini jeřáby
- speciální manipulátory s výškou zdvihu až do 31 m

International Rental

Pronájem stroje kdekoli v Evropě

**INTERNATIONAL
RENTAL** a *mateco* division

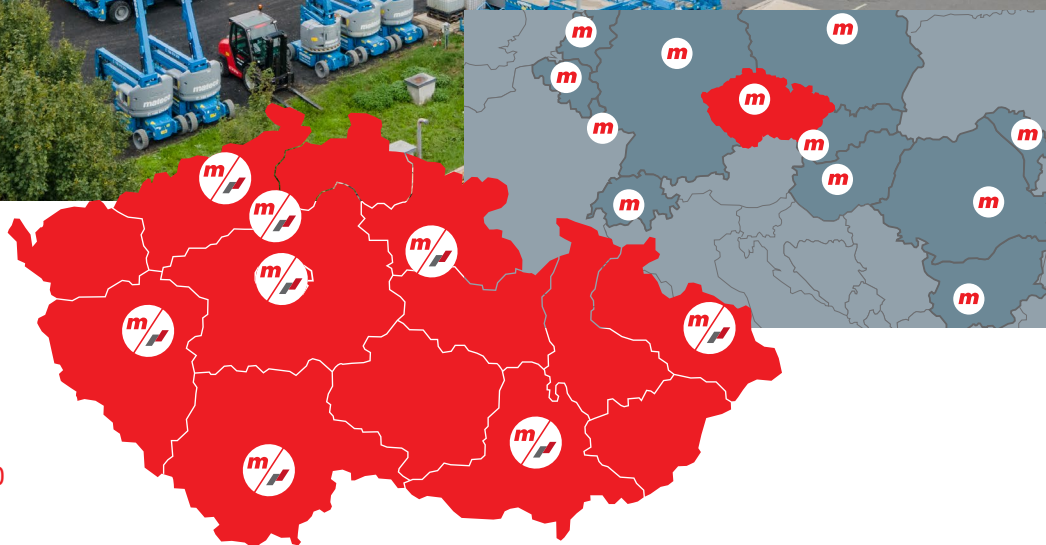
Stejně tak jsme schopni vám zprostředkovat pronájem jakéhokoliv stroje (nejen speciálního) kdekoli v Evropě a postarat se o kompletní servis v průběhu celého projektu. Díky tomu pro vás bude objednání stroje maximálně jednoduché a v průběhu celé zakázky budete komunikovat pouze s jednou kontaktní osobou ve vašem mateřském jazyce.

Pokud máte mezinárodní projekt a chcete, aby proběhl bez starostí, neváhejte nás kontaktovat a domluvíme se na podrobnostech.



Naše zastoupení v ČR a ve světě

Můžete se na nás spolehnout již od roku 2006



STATECH s.r.o.
Počapelská 346
277 01 Dolní Beřkovice
Mobil: +420 728 270 270
E-mail: info@mateco.cz



Brno
Jihlavská 768/1a
664 41 Troubsko
Mobil: +420 770 166 667
E-mail: brno@mateco.cz



Praha
K Měcholupům 495
109 00 Praha 15
Mobil: +420 770 166 661
E-mail: praha@mateco.cz



Ústí nad Labem
Podhoří 404 (areál firmy Elpa)
400 10 Ústí nad Labem
Mobil: +420 770 166 664
E-mail: unl@mateco.cz



Ostrava
Orlovská 1016
712 00 Slezská Ostrava
Mobil: +420 770 166 668
E-mail: ostrava@mateco.cz



České Budějovice
Vráto 83
370 01 České Budějovice
Mobil: +420 770 166 660
E-mail: cb@mateco.cz



Plzeň
Areál IPPE, Dýšina 297
330 02 Dýšina
Mobil: +420 770 166 663
E-mail: plzen@mateco.cz



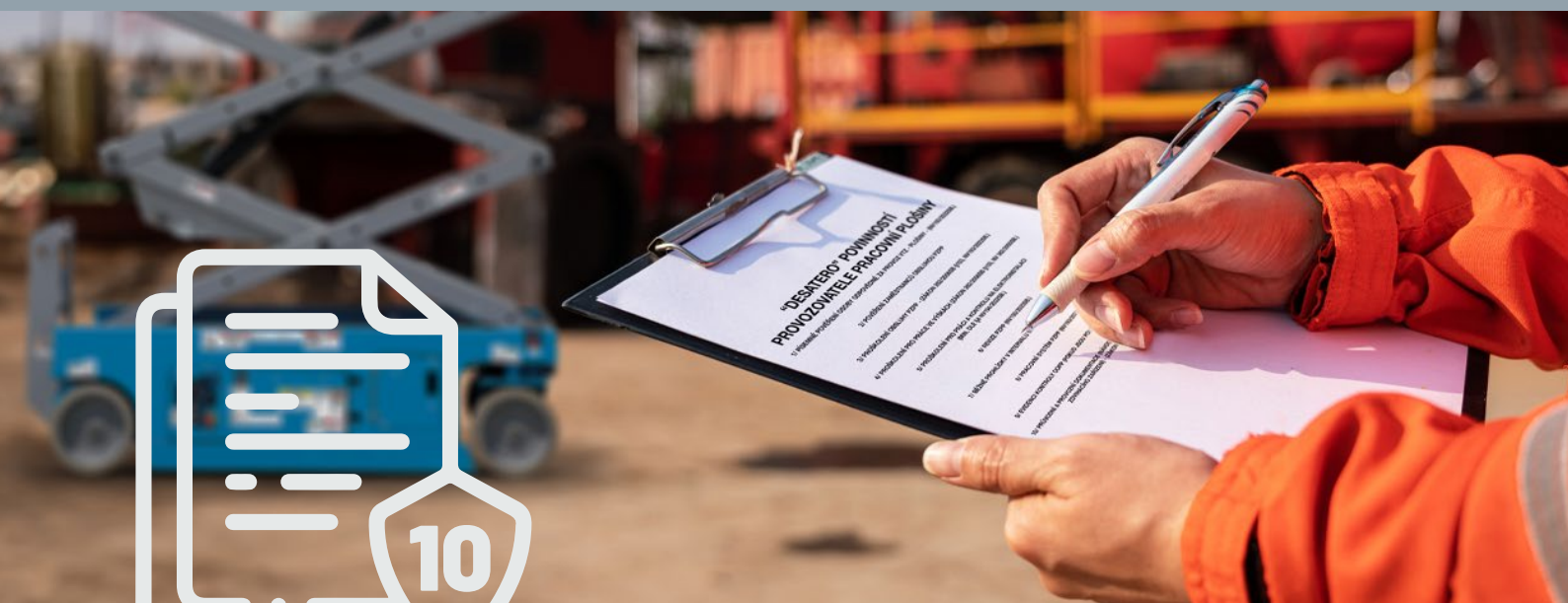
Hradec Králové
Cukrovarská 167
503 03 Smiřice
Mobil: +420 770 166 665
E-mail: hk@mateco.cz

Kontaktujte nás!



Aktuální kontakty najdete
na www.mateco.cz/kontakt/

Desatero povinností provozovatele pracovní plošiny



Víte, které všechny povinnosti musí dle právních předpisů splňovat provozovatel pracovní plošiny?

Připadá vám to složité nebo si s čímkoliv nevíte rady? Obráťte se na nás, rádi vám pomůžeme.



- 1. Písemné pověření osoby odpovědné za provoz VTZ – plošiny**
> NV 193/2022 Sb.
- 2. Proškolení obsluhy PZPP**
> zákon 262/2006 Sb. §103, NV 193/2022 Sb.
> platnost: 2 roky
- 3. Proškolení pro práce ve výškách**
> zákon 262/2006 Sb. §103, NV 362/2005 Sb.
> platnost: doporučujeme 2 roky
- 4. Pověření zaměstnanců obsluhou PZPP**
> zákon 262/2006 Sb. §103, NV 193/2022 Sb.
- 5. Proškolení pro práci a kontrolu na elektroinstalaci**
> min. dle §4 NV 194/2022 Sb.
- 6. Revize PZPP**
> NV 193/2023 Sb.
> platnost max. 12 měsíců
- 7. Běžné prohlídky povinné v intervalu min. 1x za 3 měsíce**
> NV 193/2022 Sb.
> Zajistíme běžnou prohlídku i získání osvědčení kvalifikované osoby pro provádění pravidelných prohlídek PZPP. (Osvědčení může získat pouze osoba vyučena v technickém nebo elektrotechnickém oboru a praxí 2 roky).
- 8. Pracovní systém PZP**
> NV 193/2022 Sb.
- 9. Evidence kontroly OOPP (pokud jsou používána)**
> NV 362/2005 Sb.
- 10. Průvodní a provozní dokumentace**
> zákon 250/2021 Sb.
> návod k obsluze a údržbě
+ deník zdvihacího zařízení



Školení bezpečného užívání PZPP

Kdo zná rizika, může eliminovat nebezpečí!

V rámci tohoto školení se naučíte bezpečně obsluhovat pojízdné zdvihací pracovní plošiny. Školení se přitom vztahuje na veškeré stroje v rámci skupiny A1, A3, B1 a B3 dle ČSN EN 280-1 a splňuje zákon 262/2006, 309/2006 a nařízení vlády 193/2022 Sb. podle normy ČSN ISO 18878.

Co všechno se na školení naučíte

V rámci tohoto školení se seznámíte s veškerými právními a ostatními předpisy a principy používání pojízdných zdvihacích pracovních plošin. Osvojíte si principy běžné práce a seznámíte se s možnými nebezpečími, které z jejich obsluhy vyplývají. Naučíte se jednotlivá bezpečnostní pravidla, zásady ovládání těchto strojů i jejich správného výběru.

V rámci praktické části se seznámíte s konkrétními pojízdnými zdvihacími pracovními plošinami a naučíte se rozpoznat jejich jednotlivé části. Zároveň vás naučíme s plošinou manipulovat a správně ji ovládat, a to včetně nouzového ovládání.

V průběhu školení klademe důraz i na správné použití osobních ochranných pracovních prostředků.

Z jakých částí se školení skládá

Školení se skládá z teoretické a praktické části. V každé z nich se přitom postupuje podle následujících klíčových bodů.

V teoretické části se naučíte:

- > Úvod, představení se a seznámení se s dosavadními zkušenostmi s PZPP.
- > Seznámení s dokumentací PZPP a potřebnými doklady pro její provoz.
- > Posouzení rizik souvisejících s provozem, úkolem a pracovištěm PZPP (ČSN ISO 18893).
- > Výběr správného typu PZPP pro zadanou činnost a seznámení se s jeho parametry.
- > Účel, používání a obsah návodů od výrobce, výstrah a instrukcí a vhodných bezpečnostních pravidel. Jejich důležitost a uchování v čitelné podobě.
- > Prohlídka před započítím prací (ČSN ISO 18893) a funkční zkouška.
- > Faktory ovlivňující stabilitu (ČSN ISO 18893).
- > Nebezpečí při provozu PZPP a jak se jim vyvarovat (ČSN ISO 18893).
- > Všeobecné znalosti předpokládaného účelu a vysvětlení funkcí všech ovladačů PZPP, včetně nouzového ovládání.
- > Jak postupovat v případě problémů, poruch a situací ovlivňujících bezpečný provoz a stabilitu PZPP.
- > Použití osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) vhodných pro daný úkol, pracoviště a okolní prostředí.
- > Bezpečný pojezd PZPP.
- > Přeprava PZPP (pokud je třeba).
- > Zabezpečení PZPP proti neoprávněnému použití.
- > Ostatní technická zařízení v okolí pracovního prostoru PZPP.
- > Prostor pro diskusi.
- > Písemný teoretický test.
- > Vyhodnocení testu.

V praktické části se naučíte:

- > Předvedení pojízdné zdvihací pracovní plošiny a jejich jednotlivých částí.
- > Předvedení způsobu ovládání a nouzového ovládání.
- > Praktická ukázka použití OOPP v plošině, určení správných kotevních bodů.
- > Diskuze a zodpovězení dotazů k teorii a ovládání stroje.
- > Praktická zkouška s předvedením schopnosti PZPP bezpečně používat.
- > Vyhodnocení praktické části.
- > Závěrečná diskuze.



Poptat školení

Další informace ke školení

Cena a podmínky účasti

- > **Více se dozvíte na straně 21**

Jak dlouho školení trvá

- > **Doba trvání teoretické části** školení je minimálně 3 - 4 hodiny v závislosti na znalostech a potřebách školených.
- > **Doba trvání praktické části** je závislá na počtu školených osob, jejich znalostí a schopností PZPP bezpečně ovládat.

Platnost

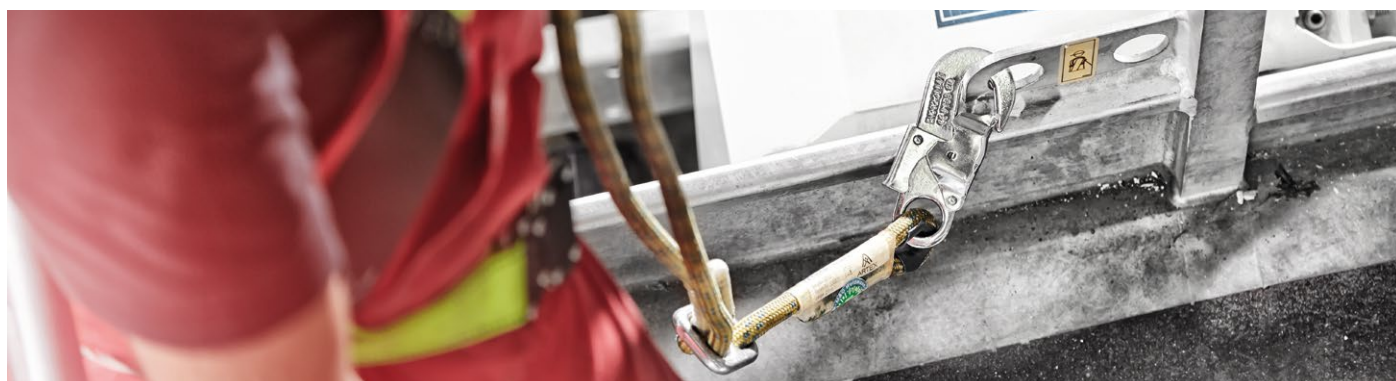
Platnost stanovená zákonem je 2 roky. Zaměstnavatel na základě zákoníku práce v rámci analýzy rizik může stanovit vnitřním předpisem lhůtu kratší, než je dáno zákonem (obvykle 1 rok). Předpokladem je však udržení znalostí a dovedností jednotlivých zaměstnanců.

Jaké osvědčení díky školení získáte

Po úspěšném absolvování školení získáte osvědčení o schopnosti bezpečného ovládání PZPP s osobním průkazem pro obsluhovatele PZPP. Toto osvědčení může být nahrazeno prezenční listinou s vyznačením úspěšně absolvovaných osob.

Jak školení absolvovat

Teoretickou část školení můžete absolvovat pohodlně online a své znalosti prokázat při závěrečném testu. Následně si můžete přímo na svém profilu rezervovat termín praktického školení.



Školení práce ve výškách a nad volnou hloubkou třídy 1 s oporou nohou při práci na PZPP

Kdo zná rizika, může eliminovat nebezpečí!

Díky tomuto školení si osvojíte pravidla výškových prací třídy 1 - práce ve výškách a nad volnou hloubkou s oporou nohou a v souvislosti s obsluhou PZPP. Provádí se na základě zákona 262/2006, 309/2006 a NV 101/2005 a 362/2005.

Co všechno se na školení naučíte

V rámci tohoto školení se seznámíte s právními zásadami práce ve výškách. Osvojíte si zásady bezpečné práce ve výškách a budete vědět, jak předcházet nejrůznějším nebezpečím, které vás v tomto prostředí mohou potkat. Zároveň budete umět ovládat základy první pomoci a způsoby vyproštění osoby, která je zachycena v záchytném systému po případné kolizi. V praktické části školení se naučíte používat jednotlivé osobní ochranné prostředky a jak si je správně obléknout. Dále budete vědět, kde se zajistit, abyste zůstali v přiměřeném bezpečí při nastalé kolizní situaci.

Z jakých částí se školení skládá

Školení se skládá z teoretické a praktické části. V každé z nich se přitom postupuje podle následujících klíčových bodů.

V teoretické části se naučíte:

- > Úvod, představení se a seznámení se s dosavadními zkušenostmi s PVV.
- > Specifikace jednotlivých druhů PVV.
- > Vysvětlení příčin vzniku pádu.
- > Legislativa vztahující se k PVV.
- > Pracovní postup a záchraný plán.
- > Zabezpečení pracovního prostoru.
- > Prohlídka pracovního prostoru před započítím prací.
- > Pádový faktor a jeho vysvětlení.
- > Definice důležitých pojmů (kotvení, vyvázání apod.).
- > Správné použití OOPP.
- > Kontroly a revize OOPP.
- > Příklady nebezpečného použití OOPP.
- > Práce ze žebříku a její specifika.
- > První pomoc při úrazech.
- > Písemný teoretický test.
- > Vyhodnocení testu.

V praktické části se naučíte:

- > Předvedení PZPP a zodpovězení dotazů k ovládní stroje, předvedení způsobu nouzového ovládní.
- > Praktická zkouška s předvedením schopnosti PZPP bezpečně používat.
- > Praktická ukázka použití OOPP v plošině, určení správných kotevních bodů.
- > Vyhodnocení praktické části a jednotlivých účastníků školení.
- > Závěrečná diskuze.

Školení práce ve výškách a nad volnou hloubkou

Další informace ke školení

Cena a podmínky účasti

> **Více se dozvíte na straně 22**



Poptat školení

Jak dlouho školení trvá

- > **Doba trvání teoretické části** školení je přibližně 2-3 hodin. Vždy však záleží na znalostech a potřebách konkrétních školených.
- > **Doba trvání praktické části** závisí na počtu školených osob, jejich znalostí a schopností PZPP bezpečně ovládat.

Platnost

Platnost obvykle stanovená zaměstnavatelem je 1 rok.

Jaké osvědčení díky školení získáte

Jakmile školení úspěšně absolvujete, obdržíte osvědčení informující o této skutečnosti. Toto osvědčení přitom může být nahrazeno prezenční listinou, na které jsou vyznačeny úspěšně absolvované osoby.

Jak školení absolvovat

Teoretickou část školení můžete absolvovat prostřednictvím našeho e-learningu. Po úspěšném absolvování testu se přitom budete moct rovnou přihlásit na termín konání praktické zkoušky.



Školení obsluhy dle standardu IPAF



Mezinárodní školení obsluhy dle standardu IPAF je určeno pro ty, kteří potřebují získat potřebné oprávnění a kartu PAL. Školení se vztahuje na statické vertikální plošiny kategorie 1a, statické ramenové plošiny kategorie 1b, mobilní vertikální plošiny kategorie 3a a mobilní ramenové plošiny kategorie 3b. Jeho podoba je přitom postavena dle normy ISO 18878. Provádí jej certifikovaný instruktor IPAF a školení nemusí být uznáváno ve všech členských státech Evropské unie.

Co všechno se na školení naučíte

Na školení se seznámíte s právními a ostatními předpisy a principy používání pojízdných pracovních zdvihacích plošin. Naučíte se principy bezpečné práce, a také se seznámíte s možnými nebezpečími, které z této práce vyplývají. Osvojíte si bezpečnostní pravidla a zásady ovládání PZPP i zásady jejího správného výběru. V rámci praktické části se seznámíte s PZPP, jejími částmi, manipulací a zásadami správného ovládání (včetně nouzového). Vaše znalosti budou ověřeny jak teoretickým testem, tak i praktickou zkouškou pod dohledem instruktora.

Z jakých částí se školení skládá

Školení se skládá z teoretické a praktické části. V každé z nich se přitom postupuje podle následujících klíčových bodů.

V teoretické části se naučíte:

- > Výběr vhodné plošiny pro konkrétní činnost a prostředí.
- > Kontrola plošiny před zahájením provozu.
- > Kontrola trasy na místo práce.
- > Kontrola pracovního místa.
- > Výběr a používání OOPP:
 - nastavení celotělového zachycovacího postroje,
 - popis vhodných bodů pro zachycení možného pádu,
 - nastavení jistícího prostředku vůči kotevnímu bodu plošiny,
 - důležitost pravidelných prohlídek OOPP.
- > Správné odstavení plošiny a zabezpečení proti zneužití.
- > Postupy při doplňování paliva a péče o akumulátory.

V praktické části se naučíte:

- > Představení aktuálního stroje - kontrola a seznámení se s PZPP.
- > Hlavní komponenty: identifikace jejich funkce.
- > Kontroly a inspekce před použitím.
- > Spuštění a zastavení stroje - správné postupy při jeho spuštění a vypnutí.
- > Kontrola funkcí před použitím.
- > Kontrola před jízdou.
- > Plánování trasy a manévrování.
- > Příprava stroje na práci.
- > Základní provozní praxe.
- > Typické pracovní aplikace.
- > Parkování stroje.
- > Praktické přezkoušení, individuální slovní otázky.

Další informace ke školení

Cena a podmínky účasti

> **Více se dozvíte na straně 23**

Jak dlouho školení trvá

Celé školení vám zabere přibližně 8 hodin - z toho 4 hodiny jsou věnovány teoretické a 4 hodiny praktické části.

Podmínky účasti

Pro účast na školení je třeba být zdravotně způsobilá osoba starší 18 let.

Platnost

Školení má platnost 5 let.

Jaké osvědčení díky školení získáte

Po úspěšném absolvování školení obdržíte certifikát o úspěšném absolvování a kartu PAL.

Jak školení absolvovat

Školení je možné absolvovat pouze osobně. Pokud o něj máte zájem, neváhejte se přihlásit.



Poptat školení



Školení obsluhy vysokozdvížných vozíků (VZV)

Školení pro stroje třídy I a II, nízkozdvížné a vysokozdvížné vozíky, včetně kategorie Z - manipulátory. V rámci tohoto školení se naučíte obsluhovat vysokozdvížný vozík. Školení se vztahuje na stroje třídy I a II, nízkozdvížné a vysokozdvížné vozíky. Spadá zde kategorie strojů A (ručně vedené), B (pákově řízené - u zákazníka), C (s volantovým řízením), W1 (do 5 000 kg nosnosti), W2 (nad 5 000 Kg nosnosti) a Z (zvláštní vozíky - manipulátory). Naše školení řidičů vysokozdvížných vozíků splňuje zákon č. 262/2006 Sb., zákon č. 309/2006 Sb. a Nařízení vlády 378/2001 Sb.

Co všechno se na školení naučíte

V teoretické části školení vysokozdvížných vozíků se seznámíte s veškerými právními a ostatními předpisy a principy používání manipulační techniky. Osvojíte si principy běžné práce a seznámíte se s možnými nebezpečími, které z jejich obsluhy vyplývají. Naučíte se jednotlivá bezpečnostní pravidla, zásady kontroly, ovládání a správného odstavení těchto strojů. Na závěr teoretické části kurzu budete skládat test, kterým prokážete své znalosti.

V rámci praktické části se seznámíte s konkrétním vysokozdvížným vozíkem a naučíte se rozpoznat jejich jednotlivé části. Zároveň se naučíte, jak řídit vysokozdvížný vozík, jak provést jeho kontrolu před použitím, bezpečnou manipulaci s materiálem a jeho bezpečné odstavení. V průběhu školení klademe důraz i na správné použití bezpečnostních zařízení, která jsou součástí VZV a na použití osobních ochranných pracovních prostředků spojených s manipulací a péčí o tyto stroje. Po úspěšném absolvování obou částí získáte průkaz obsluhy VZV.



Školení obsluhy vysokozdvížných vozíků (VZV)

Z jakých částí se školení skládá

Školení VZV se skládá z teoretické a praktické části. Zjistěte, co se v jednotlivých částech naučíte.



Poptat školení

V teoretické části se naučíte:

- > Úvod, představení se a seznámení se s dosavadními zkušenostmi s VZV.
- > Seznámení s dokumentací VZV a potřebnými doklady pro jejich provoz.
- > Posouzení rizik souvisejících s provozem, úkolem a pracovištěm VZV.
- > Výběr správného typu VZV pro zadanou činnost a seznámení se s jeho parametry.
- > Účel, používání a obsah návodů od výrobce, výstrah a instrukcí a vhodných bezpečnostních pravidel. Jejich důležitost a uchování v čitelné podobě.
- > Prohlídka před započítím prací (ČSN 26 8805 a funkční zkouška).
- > Faktory ovlivňující stabilitu.
- > Nebezpečí při provozu VZV a jak se jim vyvarovat.
- > Všeobecné znalosti a vysvětlení funkcí všech ovladačů VZV.
- > Jak postupovat v případě problémů, poruch a situací ovlivňujících bezpečný provoz VZV.
- > Použití osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) vhodných pro daný úkol, pracoviště a okolní prostředí.
- > Bezpečný pojezd VZV.
- > Přeprava VZV (pokud je třeba).
- > Zabezpečení VZV proti neoprávněnému použití.
- > Ostatní technická zařízení v okolí pracovního prostoru VZV.
- > Prostor pro diskuzi.
- > Písemný teoretický test.
- > Vyhodnocení testu.

V praktické části se naučíte:

- > Předvedení konkrétního VZV a popis jeho jednotlivých částí.
- > Předvedení způsobu ovládání a manipulace s materiálem.
- > Diskuze a zodpovězení dotazů k teorii a ovládání stroje.
- > Praktická zkouška s předvedením schopnosti VZV bezpečně používat.
- > Vyhodnocení praktické části.
- > Závěrečná diskuze.

Cena a podmínky účasti

- > **Více se dozvíte na straně 24**



Pracovní systém provozovatele plošiny



Poptat vypracování „Pracovního systému“

Vypracujeme pro vás tzv. Pracovní systém provozovatele plošiny. Výstupem je podrobně zpracovaná osnova a editovatelné přílohy pro možnou změnu nebo doplnění nových zaměstnanců.

K čemu je Pracovní systém potřeba

Podle nařízení vlády č. 193/2022 Sb. musí mít každý provozovatel pracovní plošiny, coby vyhrazeného zařízení, zpracovaný tzv. Pracovní systém.

Pracovním systémem je předpis zaměstnavatele zpracovaný a dodržovaný při každé činnosti pracovní plošiny s motorickým pohonem a výškou zdvihu přesahující 1,5 m. Předpis, kde jsou uvedeny všechny informace o provozu technického zařízení a popsána jeho činnost. Dále obsahuje doklady o proškolení zaměstnanců pověřených prací na tomto zařízení, určenou odpovědnou osobu za provoz zařízení, plán servisu a údržby. Vše pro vás vypracujeme, dodáme osnovu a editovatelné přílohy pro možnou změnu nebo doplnění nových zaměstnanců.

Co je potřeba doplnit od vás

K bodům vypracovaným dle osnovy z přílohy nařízení vlády č. 193/2022 Sb. je nutné doplnit přílohy týkající se konkrétního místa provozu pracovní plošiny a konkrétního stroje. Po domluvě termínu schůzky s odpovědnou osobou v místě provozování pracovní plošiny je třeba shromáždit všechny informace pro editaci příloh.

Další povinnosti provozovatele

Pro realizaci pracovního systému určí provozovatel pracovní plošiny pověřenou osobu odpovídající za provoz vyhrazeného zdvihacího zařízení a jednající na základě písemného pověření za provozovatele a zajistí její seznámení s požadavky právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Pověřená osoba nese odpovědnost za vypracování pracovního systému pojízdné zdvihací pracovní plošiny.

Pracovní systém pak schvaluje BOZP pověřená osoba provozovatele.

Cena a podmínky účasti

> **Více se dozvíte na str. 27**



E-learning



Vyberte si
z nabízených školení

Vybraná školení (nebo jejich části) nabízíme i v online podobě. Zjistěte, jakých konkrétních školení se to týká a jak to probíhá.

Jaká školení je možné absolvovat online?

V současné době se můžete online zúčastnit praktické části Školení obsluhy PZPP, Školení práce ve výškách a nad volnou hloubkou v souvislosti s obsluhou PZPP a Školení obsluhy vysokozdvizných vozíků.

Jak se do e-learningu dostanete?

1. Přejděte na webovou stránku www.matecoacademy.cz.
2. Vyplňte zde svoje údaje, zaplaťte poplatek za školení a po kontrole zadaných údajů vám zpřístupníme školení dle vašeho výběru.
3. Školení bude aktivní po dobu 14 dní.
4. Poté bude přístup automaticky deaktivován. Je však možné požádat o jeho prodloužení, které bude účtováno dle ceníkové sazby.

Jak online školení probíhá?

Nejprve absolvujete teoretickou část školení, na jejímž závěru na vás čeká test sloužící k prokázání vašich znalostí. Pokud jej úspěšně splníte, budete si moci prostřednictvím e-learningu **rezervovat termín praktického školení** s přezkoušením získaných dovedností.

Cena a podmínky účasti

> **Více se dozvíte na straně 25**



Ceník jednotlivých typů školení



Školení bezpečného užívání PZPP

/ Teorie online (prezenčně), praxe prezenčně

Školení:	Školení bezpečného užívání PZPP <i>Školení obsluhy pojízdných zdvihacích pracovních plošin</i>
Kategorie:	Dle požadavku pro skupinu A, B třídy 1, 3 (A1, A3, B1, B3) dle ČSN EN 280-1.
Jaké zákony školení splňuje:	Školení obsluhy PZPP. Prováděno na základě zákona 262/2006, 309/2006 a NV 193/2022 Sb. podle normy ČSN ISO 18878.
Cena:	Teorie online, praxe prezenčně: 1 700 Kč / osoba Teorie i praxe prezenčně: 1 800 Kč / osoba
Podmínky:	Zdravotně způsobilá osoba starší 18 let. Po zakoupení školení. Vlastní OOPP – celotělový postroj, helma, pracovní obuv. Školení na centrále v Dolních Beřkovicích: min. 4 osoby. Školení mimo centrálu v Dolních Beřkovicích: min. 6 osob. Doprava je účtována dle ceníku.
Délka školení:	Doba trvání teoretické části školení je minimálně 3 - 4 hodiny v závislosti na znalostech a potřebách školených. Doba trvání praktické části je závislá na počtu školených osob, jejich znalostí a schopností PZPP bezpečně ovládat.
Platnost:	Platnost stanovená zákonem je 2 roky. Zaměstnavatel na základě zákoníku práce v rámci analýzy rizik může stanovit vnitřním předpisem lhůtu kratší, než je dáno zákonem (obvykle 1 rok). Předpokladem je však udržení znalostí a dovedností jednotlivých zaměstnanců.
Teoretická část:	Online / Prezenčně
Praktická část	Prezenčně
Typ osvědčení:	Po úspěšném absolvování školení získáte osvědčení o schopnosti bezpečného ovládní PZPP s osobním průkazem pro obsluhivatele PZPP. Toto osvědčení může být nahrazeno prezenční listinou s vyznačením úspěšně absolvovaných osob.
Dostupné jako e-learning?	ANO – Nejprve absolvujete teoretickou část školení, na jejímž závěru na vás čeká test sloužící k prokázání vašich znalostí. Pokud jej úspěšně splníte, budete si moct prostřednictvím e-learningu rezervovat termín praktického školení s přezkoušením získaných dovedností.
Další jiné povinnosti:	Dodržování pravidel BOZP, nošení potřebných OOPP proti pádu.



Školení práce ve výškách

a nad volnou hloubkou / Teorie online (prezenčně), praxe prezenčně

Školení:	Školení práce ve výškách a nad volnou hloubkou třídy 1 s oporou nohou při práci na PZPP
Kategorie:	Třída 1 s oporou nohou.
Jaké zákony školení splňuje:	Školení je prováděno na základě zákona 262/2006, 309/2006 a NV 101/2005, 362/2005.
Cena:	Teorie online, praxe prezenčně: 1 300 Kč / osoba Teorie i praxe prezenčně: 1 400 Kč / osoba
Podmínky:	Zdravotně způsobilá osoba starší 18 let. Po zakoupení školení. Vlastní OOPP – celotělový postroj, helma, pracovní obuv. Školení na centrále v Dolních Beřkovicích: min. 4 osoby. Školení mimo centrálu v Dolních Beřkovicích: min. 6 osob. Doprava je účtována dle ceníku.
Délka školení:	Doba trvání teoretické části školení je přibližně 2 - 3 hodiny. Vždy však záleží na znalostech a potřebách konkrétních školených. Doba trvání praktické části závisí na počtu školených osob, jejich znalostích a schopnostech PZPP bezpečně ovládat.
Platnost:	Platnost obvykle stanovená zaměstnavatelem je 1 rok.
Teoretická část:	Online / Prezenčně
Praktická část	Prezenčně
Typ osvědčení:	Jakmile školení úspěšně absolvujete, obdržíte osvědčení informující o této skutečnosti. Toto osvědčení přitom může být nahrazeno prezenční listinou, na které jsou vyznačeny úspěšně absolvované osoby.
Dostupné jako e-learning?	ANO - Nejprve absolvujete teoretickou část školení, na jejímž závěru na vás čeká test sloužící k prokázání vašich znalostí. Pokud jej úspěšně splníte, budete si moci prostřednictvím e-learningu rezervovat termín praktického školení s přezkoušením získaných dovedností.
Další jiné povinnosti:	Dodržování pravidel BOZP a to zejména nošení OOPP (helma, pracovní postroj).

Školení:	Mezinárodní školení obsluhy dle standardu IPAF s vydáním karty PAL
Kategorie:	Vertikální 1A, ramenové 1B, mobilní vertikální 3A, mobilní ramenové 3B.
Jaké zákony školení splňuje:	Školení je postaveno dle normy ISO 18878, školení je prováděno certifikovaným instruktorem IPAF a nemusí být uznáváno ve všech členských státech evropské unie.
Cena:	Kategorie 3a, 3b – 6 720 Kč / osoba Kategorie 1a, 1b, 3a, 3b – 8 820 Kč / osoba
Podmínky:	Zdravotně způsobilá osoba starší 18 let. Po zakoupení školení. Vlastní OOPP – celotělový postroj, helma, pracovní obuv. Školení na centrále v Dolních Beřkovicích v českém jazyce.
Délka školení:	Celé školení vám zabere přibližně 8 hodin - z toho 4 hodiny jsou věnovány teoretické a 4 hodiny praktické části.
Platnost:	Platnost školení je 5 let.
Teoretická část:	Prezenčně
Praktická část	Prezenčně
Typ osvědčení:	Certifikát o úspěšném absolvování a karta PAL.
Dostupné jako e-learning?	NE
Další jiné povinnosti:	Dodržování pravidel BOZP, nošení potřebných OOPP proti pádu.

Školení obsluhy vysokozdvížných vozíků (VZV) / Teorie online, praxe prezenčně

Školení:	Školení obsluhy vysokozdvížných vozíků (VZV)
Kategorie:	Školení pro stroje třídy I a II, nízkozdvížné a vysokozdvížné vozíky, včetně kategorie Z - manipulátory.
Jaké zákony školení splňuje:	Naše školení řidičů vysokozdvížných vozíků splňuje zákon č. 262/2006 Sb., zákon č. 309/2006 Sb. a Nařízení vlády 378/2001 Sb.
Cena:	<p>Teorie i praxe prezenčně W1 do 5 t včetně (VZV): 2 900 Kč</p> <p>Teorie i praxe prezenčně W2 nad 5 t (VZV): 4 500 Kč</p> <p>Rozšíření z W1 na W2: 1 800 Kč</p> <p>Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 do 5 t včetně (VZV): 2 800 Kč</p> <p>Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W2 nad 5 t (VZV): 4 400 Kč</p> <p>W1 / W2 (VZV) / Opakované: 900 Kč</p> <p>Teorie i praxe prezenčně W1 + manipulátor pevný teleskopický: 6 400 Kč</p> <p>Teorie i praxe prezenčně W1 a W2 + manipulátor pevný teleskopický: 8 000 Kč</p> <p>Teorie i praxe prezenčně W1 a W2 + manipulátor pevný a rotační teleskopický: 15 000 Kč</p> <p>Opakované školení manipulátor pevný a rotační teleskopický: individuálně, dle poptávky</p> <p>Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 + manipulátor pevný teleskopický: 6 300 Kč</p> <p>Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 a W2 + manipulátor pevný teleskopický: 7 900 Kč</p> <p>Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 a W2 + manipulátor pevný a rotační teleskopický: 14 900 Kč</p>
Podmínky:	Školení na vysokozdvížný vozík se může zúčastnit zdravotně způsobilá osoba starší 18 let po jeho zaplacení.
Délka školení:	Doba trvání teoretické části školení činí minimálně 2-3 hodiny v závislosti na znalostech a potřebách školených. Doba trvání praktické části je závislá na počtu školených osob, jejich znalostí a schopností VZV bezpečně ovládat.
Platnost:	Dle typu školení.
Teoretická část:	Online / Prezenčně
Praktická část:	Prezenčně
Typ osvědčení:	Po úspěšném absolvování školení získáte osvědčení o schopnosti bezpečného ovládní VZV a manipulace s materiálem s osobním průkazem pro obsluhivatele VZV/MV (tzv. průkaz VZV). Toto osvědčení může být nahrazeno prezenční listinou s vyznačením úspěšně absolvovaných osob.
Dostupné jako e-learning?	ANO

Školení:	Školení bezpečného užívání PZPP <i>Školení obsluhy pojízdných zdvihacích pracovních plošin</i>
Jak se registrovat:	Na stránkách www.matecoacademy.cz vyplníte své údaje, po zaplacení a kontrole zadaných údajů vám bude zpřístupněno školení dle vašeho výběru. Školení bude aktivní po dobu 14 dní. Následně bude přístup deaktivován a budete muset požádat o jeho prodloužení, které bude účtováno dle ceníkové sazby.
Jaké zákony školení splňuje:	Školení obsluhy PZPP. Prováděno na základě zákona 262/2006, 309/2006 a nařízení vlády 193/2022 Sb. podle normy ČSN ISO 18878.
Cena:	1 700 Kč
Podmínky:	Zdravotně způsobilá osoba starší 18 let. Po zakoupení školení.
Jak probíhá online školení:	Nejprve absolvujete teoretickou část školení, na jejímž závěru na vás čeká test sloužící k prokázání vašich znalostí. Pokud jej úspěšně splníte, budete si moci prostřednictvím e-learningu rezervovat termín praktického školení s přezkoušením získaných dovedností.
Platnost:	Platnost stanovená zákonem je 2 roky. Zaměstnavatel na základě zákoníku práce v rámci analýzy rizik může stanovit vnitřním předpisem lhůtu kratší, než je dáno zákonem (obvykle 1 rok). Předpokladem je však udržení znalostí a dovedností jednotlivých zaměstnanců.
Teoretická část:	Online
Praktická část	Prezenčně
Typ osvědčení:	Po úspěšném absolvování školení získáte osvědčení o schopnosti bezpečného ovládání PZPP s osobním průkazem pro obsluhivatele PZPP. Toto osvědčení může být nahrazeno prezenční listinou s vyznačením úspěšně absolvovaných osob.
E-learning:	ANO – teoretická část.
Školení:	Školení práce ve výškách a nad volnou hloubkou třídy 1 s oporou nohou při práci na PZPP
Jak se registrovat:	Na stránkách www.matecoacademy.cz vyplníte své údaje, po zaplacení a kontrole zadaných údajů vám bude zpřístupněno školení dle vašeho výběru. Školení bude aktivní po dobu 14 dní. Následně bude přístup deaktivován a budete muset požádat o jeho prodloužení, které bude účtováno dle ceníkové sazby.
Jaké zákony školení splňuje:	Školení je prováděno na základě zákona 262/2006, 362/2005, 309/2006 a NV 101/2005.
Cena:	1 300 Kč
Podmínky:	Zdravotně způsobilá osoba starší 18 let. Po zakoupení školení.
Jak probíhá online školení:	Nejprve absolvujete teoretickou část školení, na jejímž závěru na vás čeká test sloužící k prokázání vašich znalostí. Pokud jej úspěšně splníte, budete si moci prostřednictvím e-learningu rezervovat termín praktického školení s přezkoušením získaných dovedností.
Platnost:	Platnost obvykle stanovená zaměstnavatelem je 1 rok.
Teoretická část:	Online
Praktická část	Prezenčně
Typ osvědčení:	Jakmile školení úspěšně absolvujete, obdržíte osvědčení informující o této skutečnosti. Toto osvědčení přitom může být nahrazeno prezenční listinou, na které jsou vyznačeny úspěšně absolvované osoby.
E-learning:	ANO – teoretická část.



Školení:	Školení obsluhy vysokozdvížných vozíků (VZV)
Jak se registrovat:	Na stránkách www.matecoacademy.cz vyplníte své údaje, po zaplacení a kontrole zadaných údajů vám bude zpřístupněno školení dle vašeho výběru. Školení bude aktivní po dobu 14 dní. Následně bude přístup deaktivován a budete muset požádat o jeho prodloužení, které bude účtováno dle ceníkové sazby.
Jaké zákony školení splňuje:	Naše školení řidičů vysokozdvížných vozíků splňuje zákon č. 262/2006 Sb., zákon č. 309/2006 Sb. a Nařízení vlády 378/2001 Sb.
Cena:	Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 do 5 t včetně (VZV): 2 800 Kč Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W2 nad 5 t (VZV): 4 400 Kč Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 + manipulátor pevný teleskopický: 6 300 Kč Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 a W2 + manipulátor pevný teleskopický: 7 900 Kč Teorie online - E-learning, praxe prezenčně W1 a W2 + manipulátor pevný a rotační teleskopický: 14 900 Kč
Podmínky:	Zdravotně způsobilá osoba starší 18 let. Po zakoupení školení.
Jak probíhá online školení:	Nejprve absolvujete teoretickou část školení, na jejímž závěru na vás čeká test sloužící k prokázání vašich znalostí. Pokud jej úspěšně splníte, budete si moci prostřednictvím e-learningu rezervovat termín praktického školení s přezkoušením získaných dovedností.
Platnost:	Dle typu školení.
Teoretická část:	Online
Praktická část	Prezenčně
Typ osvědčení:	Po úspěšném absolvování školení získáte osvědčení o schopnosti bezpečného ovládání VZV a manipulace s materiálem s osobním průkazem pro obsluhivatele VZV/MV (tzv. průkaz VZV). Toto osvědčení může být nahrazeno prezenční listinou s vyznačením úspěšně absolvovaných osob.
E-learning:	ANO – teoretická část.

Doplňující školení a pomůcky

Typ:	Pracovní systém provozovatele pracovní plošiny
Cena:	15 000 Kč
Školení:	Kombinované PZPP + PVV tř. 1 ke školení obsluhy dle standardu IPAF)
Cena:	1 150 Kč / hod
Podmínky:	–
Teoretická část:	–
Praktická část	Prezenčně
Školení:	Prodloužení přístupu na ONLINE školení o dalších 7 dní
Cena:	330 Kč / osoba
Podmínky:	Prodloužení bude zpřístupněno po provedení platby.
Teoretická část:	Online
Praktická část	–
Typ:	Zapůjčení sady OOPP pro prezenční výuku (celotělový postroj se zachycovacím systémem, lanem a helmou)
Cena:	110 Kč / sada
Podmínky:	Zápůjčka pouze prezenčně pro praktickou část školení.

Doprava

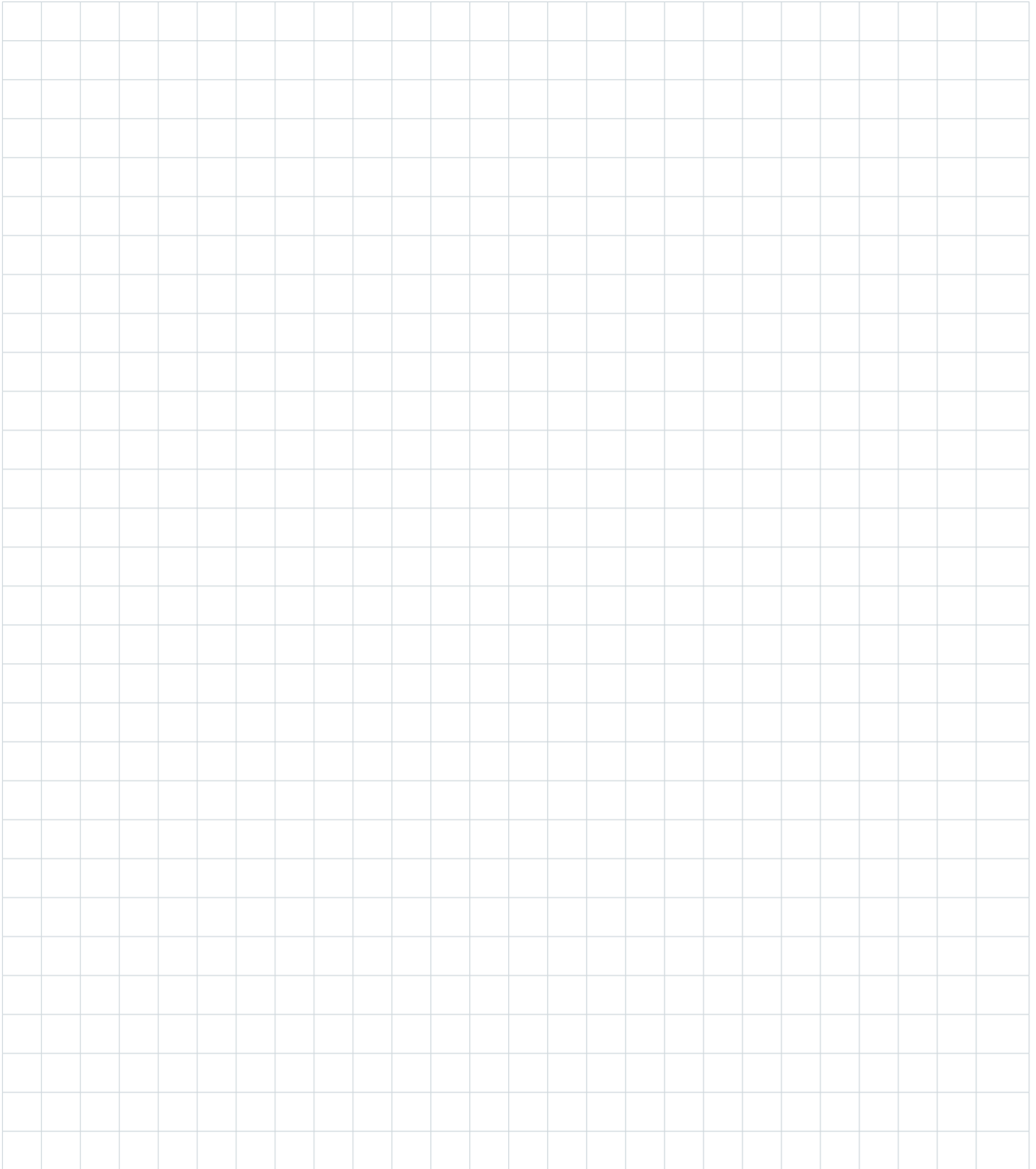
Typ:	Paušální doprava do 50 km od pobočky
Cena:	1 980 Kč
Typ:	Doprava nad 50 km od pobočky
Cena:	1 980 Kč + 20 Kč / km

Storno poplatky

Podmínka:	Zrušení školení 5 pracovních dní před školením
Cena:	0 Kč
Podmínka:	Zrušení školení v termínu kratším než 2-4 pracovních dní před školením
Cena:	50 % z ceny školení
Podmínka:	Zrušení školení 1 pracovní den před školením či v den školení
Cena:	100 % ceny školení



Poznámky





STATECH s.r.o., Počapelská 346, 277 01 Dolní Beřkovice
Mobil: +420 728 270 270 • E-mail: info@mateco.cz

Naše pobočky:

Brno • Ostrava • Plzeň • Praha • Dolní Beřkovice • České Budějovice • Hradec Králové • Ústí nad Labem



Přehled školení online



Aktuální kontakty najdete
na www.mateco.cz/kontakt

Ver. 8/3-2024

