

Skládací nouzové vany EC 01 a EC 02



NÁVOD K POUŽITÍ

CZ



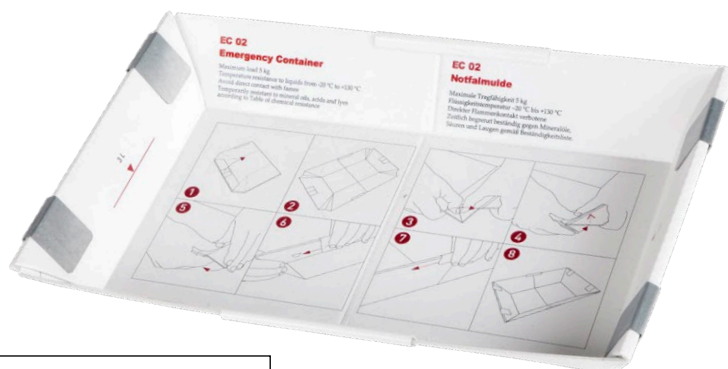
Tento dokument slouží k seznámení s obsluhou a vlastnostmi skládacích nouzových van EC 01 a EC 02 (dále jen “nouzová vana” nebo “nouzové vany”). Dokument obsahuje důležité informace, jak nouzové vany odborně používat a zvýšit jejich spolehlivost a životnost. Dokument musí být vždy k dispozici v místě použití nouzových van. Uchovávejte ho vždy společně s nouzovými vanami. Obsluha je odpovědná za bezpečné používání nouzových van v souladu s pokyny v tomto Návodu k použití, a to i ve vztahu ke třetím osobám. Máte-li pochyby o správnosti používání nouzových van, obraťte se na výrobce nebo kvalifikovaného dealera.

Univerzální skládací nouzové vaničky EC 01 a EC 02 jsou vhodné pro použití např. při haváriích a nehodách, kdy dochází k úniku nebezpečných látek. V rozloženém stavu minimalizují potřebu místa pro uskladnění. Důmyslná konstrukce umožňuje velmi rychlé složení bez použití nářadí. Materiál, provedení a nízká cena umožňují likvidaci vaničky společně s odpadem.

Skládací nouzová vana EC 01



Skládací nouzová vana EC 02



Balení produktu obsahuje:

5x Skládací nouzová vana

Návod k použití vč. záručního listu

Technické údaje

Název	Rozměry (mm)	Rozměry v přepravním, nesloženém stavu (mm)	Hmotnost (g)	Maximální hmotnost náplně (kg)	Maximální naplnitelnost kapalinou (l)
EC 01 – Skládací nouzová vana (balení 5 ks)	600 × 400 × 120	728 × 525 × 12	500	10	15 (o maximální teplotě 130 °C) 6 (při manipulaci)
EC 02 – Skládací nouzová vana (balení 5 ks)	300 × 380 × 125	600 × 400 × 12	400	5	3

Obecné informace



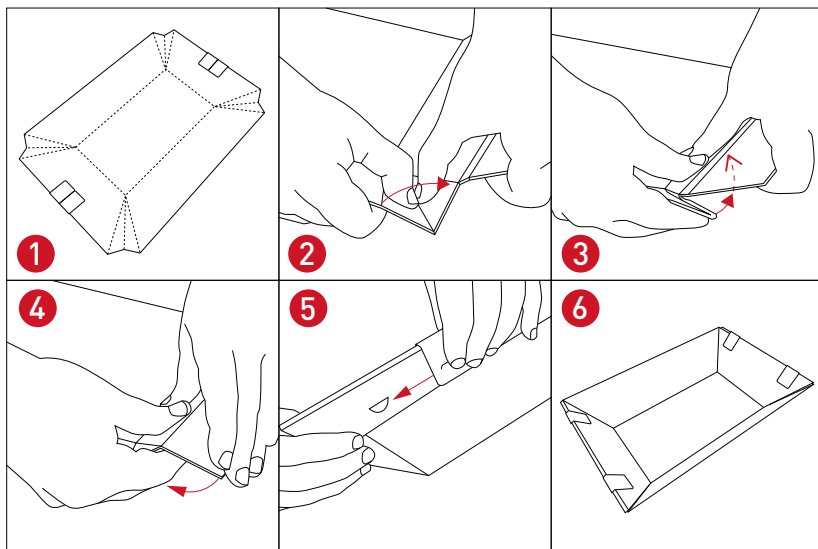
Při používání nouzových van se řiďte tímto Návodem k použití a dodržujte veškerá uvedená bezpečnostní upozornění.

1. Nouzové vany jsou koncipovány jako rychlé řešení pro nouzové a havarijní situace. Slouží pro záchyt a krátkodobé ukládání kontaminovaného odpadu.
2. Nouzové vany se vyrábějí ve 2 typech – EC 01 (univerzální použití, objem 15 l) a EC 02 (zkonstruována s ohledem na rozměry ADR sad, maximální objem 3 l).
3. Materiálem jsou speciální třívrstvé polypropylénové desky zaručující vysokou tuhost vaničky.
4. Vanička je vodotěsná a odolává povětrnostním vlivům a chemickým látkám – viz. Listina chemické odolnosti, str. 7.
5. Nouzové vany nejsou určeny pro dlouhodobé skladování agresivních látek.
6. Nouzové vany jsou použitelné při teplotách od -20 °C do +130 °C. Samotný materiál je odolný teplotám do 165 °C.
7. Balení produktu obsahuje 5 ks.

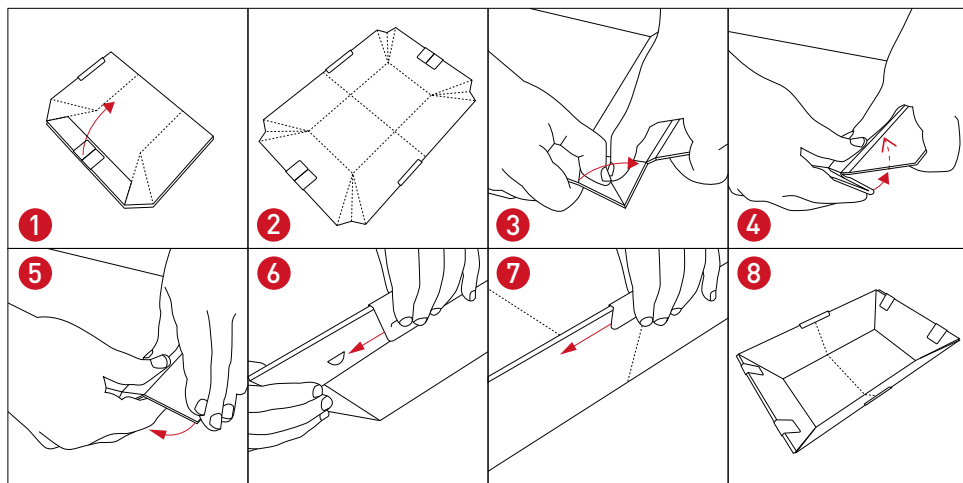
Ilustrovaný návod na sestavení nouzových van EC 01 a EC 02



EC 01



EC 02



Pokyny pro manipulaci a bezpečnostní upozornění

1. Dbejte na to, aby pod nouzovou vanou nebyly ostré nebo špičaté předměty jako střepy skla, hřebíky, ostré kameny apod., které by mohly dno nouzové vany mechanicky poškodit.
2. Výrobek nepřibližujte k ohni nebo k jiným přímým tepelným zdrojům.
3. Teplotní rozsah použití vaniček je -20 °C až +130 °C.
4. Dbejte, aby nebyla překročena maximální kapacita nouzové vany: EC 01 – 15 litrů, EC 02 – 3 litry.
5. Dbejte, aby nebyla překročena maximální hmotnost náplně nouzové vany: EC 01 – 10 kg, EC 02 – 5 kg.
6. Po použití je možné vanu zlikvidovat společně s odpadem.
7. Dodržujte zásady bezpečnosti práce při manipulaci s nebezpečnými kapalinami a s látkami škodlivými pro životní prostředí.
8. Dbejte na dodržování všech nezbytných preventivních opatření pro osobní bezpečnost, jako je používání ochranných pomůcek apod.

Údržba a skladování

Nouzové vany doporučujeme přepravovat a skladovat složené v originálních obalech, aby nedošlo k jejich poškození při přepravě a v době, kdy se nepoužívají. Dlouhodobě nouzové vany skladujte na suchém místě mimo dosah UV záření.

Důležité kontakty

Výrobce a kvalifikovaný servis:

Metal Arsenal s.r.o.

Poděbradova 1920

289 22 Lysá nad Labem

Česká republika

info@eccotarp.com

T: +420 325 514 723

T: +420 737 802 153

T: +420 777 472 640

Opravy

Veškeré opravy nouzových van smí provádět pouze kvalifikovaní pracovníci výrobce. Při neodborné opravě nebo konstrukční změně výrobku není zaručena jeho správná funkčnost. Při hlášení žádostí o opravy nebo reklamací se obračete výhradně na vašeho kvalifikovaného dodavatele.

Záruční podmínky

Záruční doba je uvedena na garančním certifikátu na poslední straně tohoto Návodu k použití. Trvá 24 měsíců a začíná dnem, který je vyznačen na zmíněném garančním certifikátu. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení výrobku a na škody vzniklé v důsledku nesprávného používání nebo nerespektování informací uvedených v tomto Návodu k použití.

Upozornění – záruka se nevztahuje na poškození dlouhodobým působením chemikálií. I malé množství agresivních chemikálií způsobí při dlouhodobém působení degradaci materiálu, ze kterého je produkt vyroben. To se může projevit mikroskopickými trhlinami na povrchu, případně změnou vlastností materiálu, které mohou vést k snadnému poškození a protržení.

Likvidace

Likvidace produktu musí být provedena v souladu se zákonnými předpisy a s interními směrnicemi uživatele.

Listina chemické odolnosti

Vztahuje se na
nouzové vany
EC 01 a EC 02.

Stupně odolnosti:

- A) odolává
- B) odolává min. po dobu 3 hodin
- C) neodolává

Název látky	Chemický vzorec	Stupeň odolnosti při teplotě 20°C	Stupeň odolnosti při teplotě 60°C
aceton 100%	CH_3COCH_3	A	A/B
benzen	C_6H_6	B	C
butylacetát	$\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_2$	B	C
cyclohexan 100%	C_6H_{12}	A	C
cyclohexanon 100%	$\text{C}_6\text{H}_{10}\text{O}$	A	B/C
dietyler	$\text{C}_4\text{H}_{10}\text{O}$	B	
ethanol (etylalkohol) 96%	$\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$	A	B
ethylacetát 100%	$\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_2$	A	A/B
ethylenchlorid 100%	$\text{C}_2\text{H}_4\text{Cl}_2$	A/B	
heptan 100%	C_7H_{16}	B	B
hydroxid sodný 60%	NaOH	A	A
chlorbenzol 100%	$\text{C}_6\text{H}_5\text{Cl}$	A	B/C
chlorid amonný	NH_4Cl	A	A
chloroform	CHCl_3	B	C
kresolové roztoky		A	A
kyselina chlorovodíková	HCl	A	B
kyselina sírová 40%	H_2SO_4	A	B
ledová kyselina octová 100%	CH_3COOH	A	B
metylenchlorid 100%	CH_2Cl_2	B/C	C
metyletylketon 100%	$\text{C}_6\text{H}_{10}\text{O}$	A	B
minerální oleje (bezaromatové)		A	A/B
nitrobenzen	$\text{C}_6\text{H}_5\text{NO}_2$	A	A/B
perchlorethylen	C_2Cl_4	B	C
ropné látky 100%		A	B
sírouhlik 100%	CS_2	B	C
tetrahydrofuran 100%	$\text{C}_4\text{H}_8\text{O}$	B/C	
tetrachlormethan	CCl_4	C	C
toluen 100%	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_3$	A	C
topný olej 100%		A	A/B
transformátorové oleje		A	A/B
trichlorethylen 100%	C_2HCl_3	B	C
xylen	$\text{C}_6\text{H}_4(\text{CH}_3)_2$	C	C

Upozornění:

S ohledem na bezpečnost možných kombinací chemických látek, stejně jako na další ovlivňující faktory, jakými jsou koncentrace nebo teplota, slouží tato tabulka pouze k orientačnímu posouzení, jak se některé látky mohou chovat. Odolnost výrobku vůči uvedeným látkám v tomto přehledu nemůže být proto plně garantována. Výrobce ani distributor nepřebírají žádnou zodpovědnost ani záruku za případně vzniklé škody. Pro učinění spolehlivého závěru o stupni chemické odolnosti v určitém konkrétním případě doporučujeme provést individuální testy.



Výrobek EC není určen k dlouhodobému přechovávání zachycených látek nebo ke skladování chemických látek. Výrobek byl koncipován jako rychlé řešení pro nouzové a havarijní situace, na dobu nezbytně nutnou pro odbornou likvidaci.

Záruční list



Na zakoupený výrobek je poskytována záruka 24 měsíců.

Záruka se vztahuje:

na závady způsobené výrobní vadou použitého materiálu a případně další poškození nezpůsobené prokazatelně nesprávným zacházením uživatelem nebo jakoukoli úpravou výrobku.

Záruka se nevztahuje:

na škody způsobené nesprávným zacházením s výrobkem a nedodržením „Návodu k použití“ – např. proříznutí či jiné mechanické poškození produktu, při umístění na nevhodném místě s ostrým podkladem, prodření dna, či umístění výrobku v blízkosti otevřeného ohně a podobně.

Upozornění – záruka se nevztahuje na poškození dlouhodobým působením chemikálií. I malé množství agresivních chemikálií způsobí při dlouhodobém působení degradaci materiálu, ze kterého je produkt vyroben. To se může projevit mikroskopickými trhlinami na povrchu, případně změnou vlastností materiálu, které mohou vést k snadnému poškození a protržení.

Výrobce neručí za přímé i nepřímé škody způsobené jiným než doporučeným použitím výrobku.

Reklamací je třeba uplatnit nejdéle do 24 měsíců od zakoupení výrobku u svého dodavatele. Při uplatňování reklamace předložte společně s reklamovaným výrobkem zápis o reklamaci, výrobní číslo výrobku, doklad o nákupu, vhodnou fotodokumentaci, případně podrobný popis okolností, při kterých došlo k závadě.

Název výrobku:

.....

Výrobní číslo:

.....

Razítko
a podpis:

.....

Datum
prodeje:

.....

V případě
problémů
kontaktujte:

.....

Popis závady/
reklamace:

.....

.....