

Składane Tace Ociekowe Justrite

Kompaktowe i mobilne
zabezpieczenie przed
wyciekami.

Składane tace ociekowe Justrite zapewniają szybką i niezawodną ochronę przed wyciekami, nie zajmując przy tym cennej przestrzeni. Rozkładają się w kilka sekund, wychwytyując krople i drobne wycieki podczas konserwacji, czyszczenia lub przelewania płynów. Idealne do pojazdów serwisowych, ekip terenowych i obiektów o ograniczonej przestrzeni magazynowej – te elastyczne tace pozwalają zachować czystość i bezpieczeństwo w miejscu pracy.



Dlaczego warto wybrać składane tace uniwersalne Justrite?



Kompaktowe przechowywanie

Składa się na płasko, dzięki czemu z łatwością mieści się w samochodach serwisowych, pojazdach roboczych lub ciasnych przestrzeniach



Szybkie wdrożenie

Rozkłada się w kilka sekund, umożliwiając szybką reakcję na wycieki oraz rutynową konserwację



Solidniejsza konstrukcja zapewniająca dłuższą żywotność

Sztywne wzmocnienia z drutu w ściankach oraz zgrzewane na gorąco połączenia zapobiegają uginaniu się i przeciekaniu, zapewniając niezawodną szczelność tam, gdzie inne składane pojemniki zawodzą



Model z podwyższoną kratką

Podnosi pojemniki, narzędzia lub części nad rozlane płyny, zapewniając czystsze miejsce pracy, a jednocześnie umożliwiając bezpieczne zbieranie płynów w celu ponownego wykorzystania lub utylizacji



Wysoka odporność chemiczna

Wytrzymałe PVC jest odporne na oleje, paliwa, płyny chłodzące i typowe chemikalia warsztatowe, nie ulegając przeciekom ani degradacji



Wyprodukowano w USA

Z wykorzystaniem części amerykańskich i importowanych

Wykonane zgodnie z wysokimi standardami jakości, aby zapewnić niezawodne działanie, na którym możesz polegać

Składane tace użytkowe są zgodne z wytycznymi EPA i OSHA dotyczącymi zabezpieczeń przed wyciekami i sprzyjają bezpiecznemu obchodzeniu się z niebezpiecznymi cieczami oraz ich utylizacji.

Małe wycieki i kapanie nie powinny spowalniać Twojej pracy ani powodować bałaganu. Składane tace ociekowe Justrite rozkładają się w kilka sekund, chroniąc powierzchnie robocze i wychwytyjąc wycieki z pojemników oraz urządzeń. Są kompaktowe, wytrzymałe i gotowe do użycia dokładnie wtedy, gdy są potrzebne, co pomaga utrzymać czystość w miejscu pracy i zapewnia płynność procesów operacyjnych.

Idealne do zatok serwisowych, pojazdów technicznych, miejsc przelewania płynów czy stref konserwacji sprzętu. Tace te stanowią również praktyczny sposób na odkładanie narzędzi i mniejszych części podczas prac brudzących. Składają się na płasko, dzięki czemu można je łatwo przechowywać pod siedzeniem pojazdu, w zestawach ratunkowych (Spill Kits), na stole warsztatowym lub w wózku narzędziowym – tak, aby zawsze były pod ręką.

Cechy i zalety

- **Oszczędność miejsca:** Składa się na płasko i jest zabezpieczona zintegrowanym rzepem, co ułatwia przechowywanie w wąskich przestrzeniach, pojazdach lub szafkach serwisowych.
- **Szybkie rozkładanie:** Gotowa do użycia w kilka sekund w celu natychmiastowej reakcji na wyciek lub tymczasowego zabezpieczenia płynów.
- **Stabilna konstrukcja:** Ścianki ze sztywnym wzmocnieniem pozostają pionowe i zachowują swój kształt, zapobiegając uginaniu się lub zapadaniu pod ciężarem cieczy.
- **Model z podwyższoną kratką:** Utrzymuje pojemniki i sprzęt powyżej poziomu zebranych płynów, co ogranicza zabrudzenia i ułatwia manipulowanie narzędziami.
- **Wytrzymała budowa:** Odporne PCV wytrzymuje kontakt z olejami, paliwami, chłodziwami, wodą oraz innymi powszechnymi płynami; jednoczęściowa konstrukcja nie posiada luźnych elementów, którymi trzeba by zarządzać.
- **Dostępne różne rozmiary:** Produkt oferowany w trzech rozmiarach, aby dopasować się do szerokiego zakresu zastosowań.
- **Wielokrotnego użytku i łatwe czyszczenie:** Zaprojektowane do powtarzalnego użytku, a gładka powierzchnia pozwala na szybkie i łatwe czyszczenie.
- **Wyprodukowano w USA:** Wysoka jakość wykonania z części amerykańskich i importowanych gwarantuje niezawodność działania.
- **Zgodność z przepisami:** Pomaga w przestrzeganiu najlepszych praktyk w zakresie wtórnej ochrony przed wyciekami (Secondary Spill Containment).



Model Number	Description	Dimensions (L x W x H)	Weight	Spill Capacity
28585	Folding Utility Tray	45.7 cm x 45.7 cm x 10.2 cm	0.5 kg	18.9 L
28586	Folding Utility Tray	64.8 cm x 64.8 cm x 10.2 cm	0.9 kg	34.1 L
28587	Folding Utility Tray with Grate	64.8 cm x 64.8 cm x 10.2 cm	4.5 kg	30.3 L
28588	Folding Utility Tray	91.4 cm x 91.4 cm x 10.2 cm	1.8 kg	75.7 L

Skontaktuj się już dziś z lokalnym przedstawicielem, aby uzyskać więcej informacji.