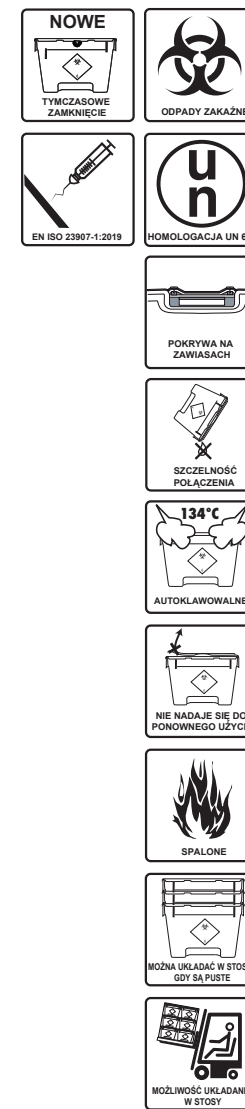
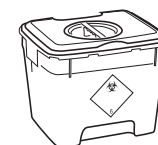


✓ Przetestowany i certyfikowany
zgodnie z normą EN ISO23907-1:2019



Zatwierdzone przez UN opakowania na szpitalne
odpade niebezpieczne zgonie UN3291 i UN3249

W pełni zgodne i przetestowane z normą perforacji EN ISO 23907-1:2019



Pacazur®

POJEMNIKI NA ODPADY ZAKAŻNE I CYTOTOKSYCZNE

Wyprodukowane z polipropylenu o dużej odporności, kontenery są przeznaczone do zbierania zakaźnych i cytotoksycznych odpadów, wraz z igłami i ostrymi przedmiotami. Zatwierdzone do transportu niebezpiecznych odpadów szpitalnych transportem drogowym, kolejowym i morskim, zgodnie z UN3291 wg najnowszych specyfikacji ADR / RID / IMDG. Kontrola produkcji certyfikowana przez firmę BVT, produkcja zgodna z certyfikatami (ADR 6.1.1.4). Zgodność z normą EN ISO 23907 certyfikowana przez firmę IBE-BVI: odporność na przebicie, szczelność, podnoszenie, stabilność Dokumentacja i certyfikaty znajdują się na stronie www.plazur.com

DESIGN ZAPWENIAJĄCY BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWNIKÓW

Ich zastosowanie zapobiega zanieczyszczeniu i skałeczeniu użytkownika.

- Pokrywy na zawiasach z tymczasowymi pozycjami zamknięcia w obu wersjach (opatentowane): pokrywy gładkie i pokrywy z otworem. Brak ograniczeń dla trwałego zamknięcia, jeśli zawias nie jest włożony. Możliwość zamknięcia pomiędzy 2 użyciami zgodnie z EN ISO 23907.
- Łatwe i trwałe zamknięcie bez ryzyka zagęszczenia: 11 punktów zamykających (klipsów), zatraskiwanych tylko dwoma palcami.
- Bezpieczna obsługa: 3 uchwyty do przenoszenia, w tym. 2 boczne uchwyty i 1 przedni uchwyt niezależny od pokrywy.
- Szczelność dzięki połączeniu Hot-Melt.
- Duża stabilność: duża podstawa, nadruk stopy na wieczku.
- Identyfikacja (kod kreskowy): pojemniki identyfikowane za pomocą unikalnego numeru.
- Personalizacja: kolory, sztaplowanie, sterylne pokrywy i oznaczenia (możliwość nadruku logo firmy) na zamówienie.
- Obsługa akcesoriów i stojak z systemem otwierania pokrywy za pomocą pedału nożnego.
- Ergonomiczny kształt. Przyjazny dla użytkownika design.



ZOBACZ
WIDEO JAK
UŻYWAĆ

<http://www.pacazur.fr/downloads/PACAZUR.MP4>



Specyfikacja techniczna	30L	50C	50L	60L
Standardowy typ pokrywy	PP30JW	PP47JW	PP50JW	PP60JW
Pokrywa z otworem	PO30JW	PO47JW	PO50JW	PO60JW
Zewnętrzne wymiary (mm)	400x330x310	400x330x460	400x330x540	400x330x640
Waga PP - PO (kg)	1,13 - 1,17	1,43 - 1,47	1,55 - 1,59	1,84 - 1,88
Zgodny z ADR UN	3H2/Y20/S/-- /F/ BVT31918/PLAZUR	3H2/Y20/S/-- /F/ BVT31918/PLAZUR	3H2/Y25/S/-- /F/ BVT31918/PLAZUR	3H2/Y30/S/-- /F/ BVT31918/PLAZURADR
Maksymalna masa brutto (kg)	20 kg	20 kg	25 kg	30 kg
Oznaczenia	Oznaczenia regulacyjne, w tym etykiety zagrożeń zgodnie z ADR 6.2 lub 6.1 + numer UN UN3291 wzgl. UN3249, oznaczenie zgodnie z ISO23907-1:2019 (linia napełnienia, NIEBEZPIECZENSTWO, brak możliwości ponownego użycia, całkowita objętość i objętość napełnienia, ostrzeżenie, itp...)			
Zalety	Zgodny z normą EN ISO 23907-1:2019: zintegrowana pokrywa oraz pokrywa z otworem Zamknięcia tymczasowe i stałe w obu wersjach pokrywy Centralny uchwyt mocowany do pojemnika, a nie do pokrywy, aby uniknąć ryzyka przewrócenia.			
Pakowanie	Na palecie z zapasowymi paletami pokryw (CP: 1296 szt./paleta 400 kg lub CO + OB: 972 szt./paleta 340 kg).			
Ilość na palecie	342	306	306	270
Rozmiar palety (cm)	100/120/250			
Waga palety (kg)	295	360	395	425

Version Septembre 2023. Reproduction totale ou partielle interdite sans l'autorisation expresse. Tous droits réservés. © 2023 PLAZUR S.A.S.

Z TYMCZASOWYMI ZAMKNIĘCIAMI REGULACYJNYMI (ISO 23907-1:2019)

→ Pełna pokrywa na zawiasach z tymczasowym zatraskiem, który można otworzyć jedną ręką.

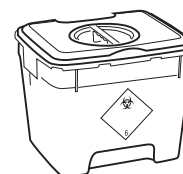
→ Pokrywa otwierana na zawiasach ze szczelnym, tymczasowym zamknięciem



ELKOPLAST PL,
Chróścina 6D,
PL-49345 Skorogoszcz

www.elkoplast.pl
elkoplast@elkoplast.pl
Tel.: +48 785 592 382

http://www.pacazur.fr/downloads/PACAZUR_LEAFLET_2024_PL.pdf



Pacazur®