

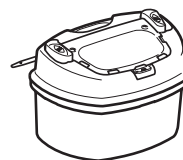


- ✓ **Prosty montaż**, ergonomiczne kształty
- ✓ **Automatyczne otwieranie i zamykanie przez naciśnięcie przycisku** (opatentowany system)
- ✓ **Bezpieczne tymczasowe zamknięcie**
- ✓ **Bezpieczne ostateczne zamknięcie** poprzez naciśnięcie klapki (wskaźnik zamknięcia)
- ✓ **Wielki otwór napełniający** i maksymalnie wykorzystana pojemność kontenera nawet przy włożeniu największych narzędzi
- ✓ **Uniwersalne urządzenie do likwidacji igieł** (łącznie z piórami (penami) insulinowymi)
- ✓ Wysoka stabilność dzięki szerokiemu dnu
- ✓ **Łatwa i bezpieczna manipulacja** dzięki umieszczonemu z tyłu uchwytowi
- ✓ **Zintegrowany zacisk** do łatwego mocowania do różnych słupków, konsoli (opatentowany system)



Pojemniki na ostre odpady szpitalne (UN) 3291*

W pełni kompatybilne z najwyższymi standardami odporności na uszkodzenie ostrymi przedmiotami (EN ISO 23907)



Picador®

ZATWIERDZONE I CERTYFIKOWANE POJEMNIKI NA OSTRE PRZEDMIOTY

Wyprodukowane z polipropylenu o dużej odporności. Picador pojemniki są wyposażone w innowacyjny system automatycznego tymczasowego zamknięcia: zwykłe naciśnięcie przycisku jednym palcem umożliwia bezpieczne i łatwe otwarcie i zamknięcie pojemnika. Optymalna wewnętrzna pojemność użytkowa w stosunku do objętości pojemnika.

Wyprodukowane, testowane i certyfikowane zgodnie z EN ISO 23097.

Zatwierdzone do transportu odpadów szpitalnych UN3291 zgodnie z najnowszą specyfikacją ADR/RID/IMDG.

Kontrola produkcji zgodnie z certyfikatami.

W czasie spalania nie powstają żadne toksyczne emisje. Sterylizacja w temperaturze 134 °C.

Dokumentacja i certyfikaty znajdują się na stronie www.plazur.fr

VIDEO FOR USE



<http://www.plazur.fr/downloads/PICADOR.MP4>

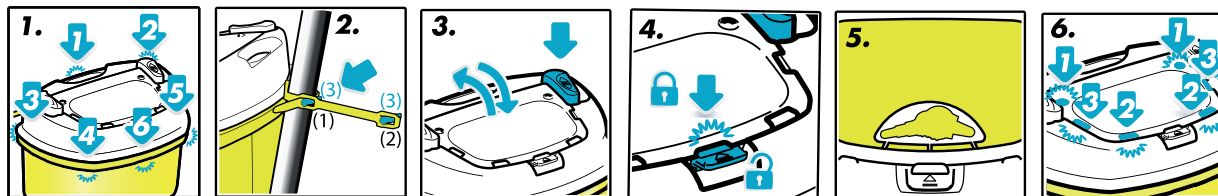


Dane techniczne	Pi0500	Pi1500	Pi2500	Pi3500	Pi5500	Pi7500	Pi9000
Wymiary dł x szer. x wys. (cm)	18.5 x 13 x 12	18.5 x 13 x 20	22.7 x 16 x 16.8	22.7 x 16 x 27	22.7 x 16 x 39	18.5 x 13 x 64.5	
Wymiary otworu (cm)	10 x 5.5						
Ciężar (g)	194	246	283	359	457	763	
Maksymalna pojemność pojemnika (d)	1.510	2.511	3.500	5.509	7.499	8.829	
Maksymalna wielkość otworu napełniającego (d)	1.150	2.125	2.800	4.675	6.375	7.500	
Nr zatwierdzenia UN	3H2/Y1.00/S1 - - F/ BVT31919/PLAZUR	3H2/Y1.4/S1 - - F/ BVT31919/PLAZUR	3H2/Y1.86/S1 - - F/ BVT319110/PLAZUR	3H2/Y2.84/S1 - - F/ BVT319110/PLAZUR	3H2/Y3.83/S1 - - F/ BVT319110/PLAZUR	3H2/Y4.75/S1 - - F/ BVT319111/PLAZUR	3H2/Y4.75/S1 - - F/ BVT319111/PLAZUR
Maks. obciążenie (kg)	1 kg	1.4 kg	1.86 kg	2.84 kg	3.83 kg	4.75 kg	
Oznaczenie	Wg EN ISO 23907 i wg specyfikacji ADR						
Pakowane w kartonie dł x szer. x wys. (cm)	40 x 40 x 90						
Liczba w kartonie	60	60	40	36	30	12	
Ciężar kartonu (kg)	12.2	15	11.6	13.6	14.1	9.5	
Pakowanie na paletcie dł x szer. x wys.(cm)	Jednorazowa paleta 80x120x240cm - 14 kartonów na paletcie						
Liczba na paletcie	840	840	560	504	420	168	
Ciężar palety (kg)	186	225	177	205	212	148	

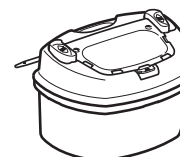
UNDER DEVELOPMENT

Picador® : ŁATWA I BEZPIECZNA MANIPULACJA

- Nacisnąć górną krawędź wieka pojemnika, a następnie nacisnąć na każdy z haczyków mocujących wieko.
- W razie potrzeby można zamocować pojemnik do jakiegokolwiek słupka za pomocą zacisku w 1 lub 2 pozycji. Pojemnik można uwolnić, naciskając przycisk (3).
- Nacisnąć jeden z przycisków otwierania lub zamykania wieka.
- Wieko można tymczasowo zamknąć i otworzyć za pomocą klipsa.
- Wybrać jeden z otworów w zależności od rodzaju likwidowanych przedmiotów (igły, pióra (peny) insulinowe,....).
- W celu ostatecznego zamknięcia nacisnąć na wszystkich 6 punktów: zacząć od tylnej strony wieka (1), następnie przedniej (2), a na koniec po bokach (3).



ELKOPLAST Polska Sp. z o.o. www.elkoplast.pl
 Konduktorska 39a elkoplast@elkoplast.pl
 40-155 Katowice Tel.: +48 785 592 382



Picador®