

## Wycena wartości

<b>Zamawiający wycena:</b>	CAR ARENA Budowlanych 7, 62-081 Baranowo
<b>Numer zlecenia:</b>	55/07/04/2026/CarArena STANDARD
<b>Wykonawca wyceny:</b>	Przemysław Kaluźny
<b>Przedmiot wyceny:</b>	Zalewarka do szczelin asfaltowych Crafcó E-Z Pour, zainstalowana na podwoziu przyczepy lekkiej MOS NU25
<b>Nr fabryczny:</b>	TK9022MN8SMS6771
<b>Data sporządzenia wyceny:</b>	20-04-2026



## Cel i przeznaczenie wyceny

W dniu 13-04-2026r. przeprowadzono oględziny przez rzeczoznawcę: Michał Boduszek w/w maszyny zgodnie ze zleceniem numer 55/07/04/2026/CarArena STANDARD. Zleceniodawca zlecił przygotowanie wyceny urządzenia celem jego sprzedaży.

## Przedmiot wyceny

Przedmiotem wyceny jest zalewarka do szczelin asfaltowych Crafcó E-Z Pour, zainstalowana na podwoziu przyczepy lekkiej MOS NU25.

### Dane identyfikacyjne i techniczne

<b>Nazwa:</b>	Zalewarka do szczelin asfaltowych zainstalowana na podwoziu przyczepy lekkiej
<b>Producent:</b>	Crafcó
<b>Typ/model:</b>	E-Z Pour
<b>Numer fabryczny:</b>	TK9022MN8SMS6771
<b>Rok produkcji:</b>	2008
<b>Czas pracy:</b>	1562h
<b>Producent silnika:</b>	Isuzu
<b>Zasilanie:</b>	ON
<b>Pojemność zbiornika:</b>	100 litrów
<b>Wydajność topienia:</b>	180 kg/h
<b>Temperatura pracy materiału:</b>	300 °C
<b>Masa własna:</b>	1785kg
<b>Data 1 rejestracji:</b>	10-120-2008
<b>Wyposażenie:</b>	-System podgrzewania masy zalewowej -Wbudowany mieszalnik -Lanca do aplikacji materiału -Kompresor

### Informacje dotyczące stanu technicznego i dokumentacji

Urządzenie znajduje się na otwartej przestrzeni i nie jest zabezpieczone przed działaniem czynników atmosferycznych.

Podczas oględzin maszyna została uruchomiona. Operator zaprezentował sposób działania bez aplikacji materiału. Głośność pracy silnika w całym zakresie obrotów w normie. Istnieje ryzyko ujawnienia wad i usterek podczas pracy w warunkach roboczych.

Stan wizualny przedmiotu oceniono jako dość dobry. Widoczne są typowe ślady eksploatacji w postaci zabrudzeń wynikających z charakteru pracy, złuszczeń powłoki lakierniczej oraz lokalnych ognisk korozji.

Szczegółowy stan urządzenia przedstawiono w dokumentacji fotograficznej.

Stan techniczny urządzenia ocenia się jako dobry.

Na urządzeniu znajduje się tabliczka znamionowa z oznaczeniem CE. Okazano dowód rejestracyjny.

## Podsumowanie

Stan przedmiotu oceniono jako dość dobry, jednak wymaga weryfikacji serwisowej.

## Wnioski

W wyniku przeprowadzonych oględzin oraz zgodnie z notowaniami rynkowymi podobnych maszyn jak również wiedzą własną rzeczoznawcy wartość rynkowa omawianej maszyny została ustalona na kwotę:

## Zastrzeżenia ograniczające

Sporządzający niniejszy wycenę/opinię zastrzega, że:

- Niniejsza wycena służy wyłącznie do oszacowania wartości rynkowej przedmiotu wyceny i nie może być wykorzystywany do żadnego innego celu, niż wymieniony powyżej. W szczególności raport nie może stanowić podstawy do oceny cech i stanu wycenianego obiektu przy jego zakupie.
- Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu raportu, a także za skutki wykorzystania samej wyceny.
- Powyższa wycena nie jest ekspertyzą stanu technicznego przedmiotu wyceny i za taką nie może być uznawany, w szczególności nie może być traktowany jako gwarancja sprzedaży przedmiotu raportu za oszacowaną wartość.
- Niniejsza wycena nie może być publikowany w całości w jakimkolwiek dokumencie bez zgody wykonawców i bez uzgodnienia z nimi formy i treści takiej publikacji.
- Wycenę przeprowadzono w oparciu o dostarczoną dokumentację oraz badanie organoleptyczne wycenianego obiektu. Nie prowadzono badań diagnostycznych oraz weryfikacji warsztatowej przedmiotu wyceny.
- Niniejsza wycena został sporządzony na podstawie oględzin przedmiotu w warunkach występujących w miejscu jego udostępnienia.
- Nie badano poprawności i/lub budowy numerów identyfikacyjnych/seryjnych obiektu oraz nie weryfikowano prawdziwości danych obiektu.

## Załączniki

Dokumentacja zdjęciowa poniżej.























































