

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/agregat-malarski-natryskowy-tlokowy-1500w-kd1744-kraftdele-p-61496.html>

## Agregat malarski natryskowy tlokowy 1500W KD1744 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>638,25 zł</b>
Cena netto	<b>518,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1744</b>
Kod producenta	<b>KD1744</b>
Kod EAN	<b>5903175335685</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Agregat malarski natryskowy tlokowy 1500W — KD1744

KD1744 to elektryczny agregat hydrodynamiczny z silnikiem 1500W, przeznaczony do natryskowego nakładania farb, lakierów i bejc na duże powierzchnie budowlane i przemysłowe. Pracuje metodą bezpowietrzną — farba jest sprężana tłokiem i podawana bezpośrednio na powierzchnię pod wysokim ciśnieniem, bez udziału sprężonego powietrza.

Moc silnika **1500 W**

Maks. ciśnienie robocze **220 bar**

Wydajność **do 1,5 l/min**

Maks. lepkość medium **110 DIN-s**

### Charakterystyka urządzenia

#### Metoda natrysku bezpowietrznego

Farba jest sprężana mechanicznie przez tłok i włączana przez dyszę pod ciśnieniem do 220 bar. Brak powietrza w strumieniu oznacza mniejsze rozpylanie mgły, równomierniejszą warstwę powłoki i niższe zużycie materiału w porównaniu z metodami

pneumatycznymi i ręcznymi.

### Wydajność pracy

Przepływ do 1,5 l/min pozwala pokryć duże powierzchnie w ułamku czasu potrzebnego przy użyciu wałka lub pędzla. Natrysk możliwy zarówno w pionie, jak i w poziomie, co ułatwia pracę przy sufitach, ścianach i podłogach bez zmiany ustawienia urządzenia.

### Zakres obsługiwanych mediów

Maksymalna lepkość medium wynosi 110 DIN-s, co obejmuje farby emulsyjne, akrylowe, lateksowe, bejce i lakiery wodne oraz emalie. Przed użyciem materiałów o wyższej lepkości konieczne jest ich rozcieńczenie do wartości mieszczącej się w tym zakresie.

### Mobilność i konserwacja

Urządzenie waży 10 kg, co umożliwia przenoszenie go między stanowiskami pracy. Czyszczenie polega na przepłukaniu układu odpowiednim rozpuszczalnikiem lub wodą (dla farb wodnych). Podczas krótkich przerw w pracy dyszę należy zanurzyć w rozpuszczalniku, aby zapobiec zasychaniu resztek farby.

## Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD1744
Moc silnika	1500 W (silnik uniwersalny)
Wymagana moc generatora	min. 8000 W
Maksymalne ciśnienie robocze	220 bar
Wydajność	do 1,5 l/min
Maksymalna lepkość medium	110 DIN-s
Maksymalna wielkość dyszy	0,019" (0,48 mm)
Masa urządzenia	10 kg

### Zasilanie z generatora

Przy zasilaniu z agregatu prądotwórczego wymagana jest moc generatora co najmniej 8000 W. Stosowanie generatora o niższej mocy może powodować niestabilną pracę urządzenia lub uszkodzenie silnika. Przy zasilaniu sieciowym 230 V wymagane jest zabezpieczenie instalacji odpowiednie dla poboru mocy 1500 W.

---

## Zastosowania

---

- Malowanie ścian wewnętrznych w budynkach mieszkalnych i użytkowych
- Malowanie elewacji budynków przemysłowych i mieszkalnych
- Natrysk farb na konstrukcje stalowe i hale przemysłowe
- Malowanie garaży, magazynów i obiektów handlowych
- Aplikacja bejc i lakierów wodnych na powierzchnie drewniane
- Natrysk emalii na elementy metalowe
- Malowanie dużych powierzchni jednolitym kolorem w krótkim czasie

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić poziom oleju smarującego i uzupełnić go zgodnie z instrukcją obsługi. Dyszę pistoletu dobiera się do lepkości i rodzaju stosowanego materiału — maksymalna średnica dyszy wynosi 0,48 mm (0,019"). Stosowanie dysz o większej średnicy może przekroczyć parametry pracy pompy.

W trakcie przerw w pracy trwających kilka minut należy zablokować spust pistoletu, zanurzyć dyszę w pojemniku z odpowiednim rozpuszczalnikiem (lub wodą przy farbach wodnych) i zwolnić ciśnienie w układzie. Zapobiega to zasychaniu farby w dyszy i przewodach. Po zakończeniu pracy cały układ hydrauliczny — wąż ssący, pompę i pistolet — należy przepłukać czystym rozpuszczalnikiem lub wodą do momentu, aż wypływający płyn będzie bezbarwny.

## Zawartość zestawu

---

- Agregat malarski KD1744
- Pistolet natryskowy z dyszą
- Wąż ssący z filtrem
- Olej smarujący
- Instrukcja obsługi
- Oryginalne opakowanie