



INSTRUKCJA OBSŁUGI I BEZPIECZEŃSTWA

Kran ogrodowy stalowy z opcją gniazda 230V

Produkt objęty rozporządzeniem (UE) 2023/988 (GPSR)



1. Informacje o producencie

Producent:

Bartosz Terlecki – Kingter-Company

ul. Sosnowa 8, 46-380 Myślina, Polska

NIP: 5761545980

REGON: 361837244



2. Identyfikacja produktu

Nazwa: Kran ogrodowy stalowy z rurą PEX

Modele:

- KRANTER-60/1 – kran ogrodowy bez gniazda
 - KRANTER-60/1-E – kran ogrodowy z gniazdem tablicowym 230V (IP44)
-



3. Zawartość opakowania

• Kran ogrodowy (stal malowana proszkowo) składający się z :

1. Zawór (grzybkowy lub kulowy – zależnie od wariantu)

2. Rura PEX zakończona gwintem 1/2” lub 3/4”

3. Podstawa montażowa z otworami M8

4. Opcjonalnie uchwyt na wąż ogrodowy

• (Opcjonalnie) gniazdo 230V z przewodem 3x2,5 mm² (zamontowane)



4. Montaż

4.1 Montaż hydrauliczny

1. zestawie).

2. Przykręć podstawę kranu do podłoża za pomocą 4 śrub M8 (brak w zestawie)

Podłącz dolny gwintowany koniec rury PEX do źródła wody. 3. Sprawdź szczelność połączeń.

4.2 Montaż elektryczny (dot. tylko wersji KRANTER-60/1-E)

 Tylko dla wykwalifikowanego elektryka!

1. 2. 3. Sprawdź przewód 3x2,5 mm² – podłącz do instalacji zasilającej 230V.

Zastosuj zabezpieczenie nadprądowe B20 A w rozdzielniczy.

Sprawdź ciągłość uziemienia i szczelność gniazda elektrycznego.



5. Zasady użytkowania


• Otwieraj i zamykaj zawór płynnie.







• W przypadku dłuższych przerw w użytkowaniu (np. zima), opróżnij wodę z rury PEX.

• Nie zostawiaj pod ciśnieniem w temperaturze poniżej 0°C!

Wersja z gniazdem (230V):• Przed podłączeniem urządzeń upewnij się, że mają klasę ochrony odpowiednią do warunków zewnętrznych (min. IP44).

- Unikaj przeciążania – maks. 16 A.
- Nie stosować urządzeń o dużym poborze mocy (np. grzejniki, betoniarki).

 6. Ostrzeżenia i środki ostrożności (zgodne z GPSR)

-  Używaj produktu wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
-  Nie demontuj obudowy gniazda ani zaworu.
-  Produkt przeznaczony do użytku na zewnątrz, w temperaturach od 0°C do +40°C.
-  Nie pozostawiaj dzieci bez opieki w pobliżu podłączonego urządzenia.
-  Nie używaj w pobliżu materiałów łatwopalnych.
-  Nie modyfikuj konstrukcji kranu lub przewodu elektrycznego.

 7. Konserwacja i przeglądy

- Czyść powierzchnię miękką szmatką.
- Nie stosuj agresywnych detergentów.
- Co 6 miesięcy sprawdzaj: szczelność, stan zaworu, gniazda i przewodu.

 8. Utylizacja

Produkt nie powinien być wyrzucany razem z odpadami domowymi.

- Część stalową należy oddać do punktu skupu złomu.
- Wersję z gniazdem 230V potraktować jako elektroodpad.

 9. Kontakt z producentem

Masz pytania lub potrzebujesz pomocy? Skontaktuj się z nami:

 [terlecki.biuro@gmail.com]