



Chodzież dnia: 23.10.2023r.

Zakup myjki ciśnieniowej HD 5/15 CX Plus oraz HD 10/25-4 SXA Plus

Tryb zamówienia :

- 1) Zapytanie ofertowe.
- 2) Platforma zakupowa Open Nexus.
- 3) Zamawiający dopuszcza oferty częściowe

Przedmiot zamówienia:

- 1) Myjka ciśnieniowa Kärcher HD 5/15/CX PLUS – 1 szt.

Dane techniczne:

- | | |
|------------------------------------|--------------------------|
| a) Numer katalogowy: | 1.520-932.0 |
| b) Napięcie: | 1 / 230 / 50 Ph / V / Hz |
| c) Wydajność tłoczenia: | 500 l/h |
| d) Temperatura doprowadzanej wody: | 60 °C |
| e) Ciśnienie robocze: | 150 / 15 bar / MPa |
| f) Ciśnienie maksymalne: | 200 / 20 bar / MPa |
| g) Moc przyłącza | 2,8 kW |
| h) Kabel zasilający: | 5 m |
| i) Waga z akcesoriami: | 28,3 kg |
| j) Wymiary (dł. x szer. x wys.): | 380 x 370 x 930 mm |

Wyposażenie:

- a) Pistolet wysokociśnieniowy EASY!Force z obrotową lancą,
- b) 15 m wąż wysokociśnieniowy
- c) dysza trójstopniowa manualna
- d) dysza rotacyjna
- e) pianownica 4.112-053.0

- 2) Myjka ciśnieniowa Kärcher HD 10/25-4 SXA PLUS – 1 szt.

Dane techniczne:

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| a) Numer katalogowy: | 1.286-955.0 |
| b) Napięcie: | 3 / 376 - 424 / 50 (Ph/V/Hz): |
| c) Wydajność tłoczenia: | 500 – 1000 (l/h) |
| d) Temperatura doprowadzanej wody: | 60 (°C) |
| e) Ciśnienie robocze: | 80 – 250 bar / MPa |
| f) Ciśnienie maksymalne: | 280 bar / MPa |
| g) Moc przyłącza: | 8,8 kW |
| h) Kabel zasilający: | 5 m |

i) Rozmiar dyszy:	047
j) Doprowadzenie wody:	1"
k) Waga z akcesoriami:	79,1 kg
l) Waga z opakowaniem:	88,2 kg
f) Wymiary (dł. x szer. x wys.):	607 x 518 x 1063

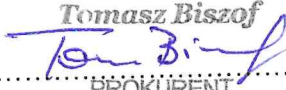
Wyposażenie:

- a) Pistolet spryskujący: EASY!Force Advanced
- b) Uchwyt Soft Grip zapewniający komfortowe trzymanie pistoletu
- c) Wąż wysokociśnieniowy: 20 m, DN 8, 315 bar
- d) Lanca spryskująca: 1050 mm
- e) Dysza power
- f) Dysza rotacyjna
- g) 4-biegunowy, 3-fazowy silnik chłodzony powietrzem i wodą
- h) 3-tłokowa pompa osiowa: Nierdzewne tłoki
- i) Automatyczne obniżanie ciśnienia po wyłączeniu urządzenia
- j) Wbudowany filtr wody
- k) Lanca wysokociśnieniowa
- l) System zabezpieczeń silnika z wyświetlaczem LED
- m) Wskaźnik poziomu oleju
- n) Servo Control
- o) Mosiężne przyłącze wody

Koszt dostawy urządzenia	- po stronie Dostawcy
Termin składania ofert:	- 31.10.2023 r.
Adres dostawy	- MWiK sp. z o.o., ul. Kochanowskiego 29, 64-800 Chodzież
Termin dostawy urządzenia	- do 2 tygodnie od daty zamówienia
Gwarancja	- 24 miesiące od daty sprzedaży
Forma płatności	- przelew
Termin płatności	- 30 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT

Uwaga:

Zamawiający dopuszcza tylko i wyłącznie oferty na towar nowy, oryginalny i fabrycznie zapakowany. Zamawiający zastrzega sobie prawo zakończenia postępowania bez wyboru oferty oraz unieważnia postępowania bez podania przyczyny.

Tomasz Biszof


 PROKURENT

 Podpis osoby upoważnionej