

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Lp.	Opis produktu
Elektryczny sprzęt AGD	
	<p>Ekspres ciśnieniowy do kawy Siemens EQ.6 PLUS S300 TE653M19RW</p> <p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kolor – stal nierdzewna lub czarny lub srebrny. <li>- waga w kg – do 15. <li>- pojemność wyjmowanego zbiornika na wodę (w litrach) – od 1,7 do 2,4 l. <li>- ciśnienie pompy (bar) – 11-15. <li>- pojemność zbiornika na kawę ziarnistą (w gramach) – od 250 do 350. <li>- pojemność zbiornika na kawę zużytą (w porcjach) – do 30. <li>- pojemność zewnętrznego zbiornika (termosu) na mleko (l) – do 0,5 <li>- napięcie znamionowe (V) / moc znamionowa (W) – 230 / od 1400 – do 1600. <li>- młynek z regulacją stopnia mielenia (minimum) – 5. <li>- możliwość używania kawy mielonej. <li>- regulacja ilości kawy zużywanej na 1 zaparzenie 5– 16g. <li>- jednoczesne parzenie 2 filiżanek. <li>- wyjmowany blok zaparzający (do mycia). <li>- regulowany wylot kawy (do 140mm). <li>- wyświetlacz tekstowo-graficzny. <li>- dostęp do podstawowych funkcji na panelu przednim. <li>- tryb oszczędności energii. <li>- ilość rodzajów kaw: max. 8 <p>Funkcje programowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wybór języka (w tym polski). <li>- spienienie mleka przy użyciu jednego przycisku. <li>- ilość spienionego mleka – wbudowana funkcja automatycznego przygotowania mleka. <li>- ilość kawy w filiżance. <li>- ilość gorącej wody. <li>- parzenie wstępne. <li>- regulacja stopnia mielenia kawy. <li>- automatyczne płukanie. <li>- automatyczne mycie i czyszczenie. <li>- automatyczne odkamienianie. <li>- twardość wody. <li>- temperatura kawy (regulacja).

Wymagania dodatkowe:

1. Pełna dokumentacja w języku polskim:
 - a) dokumentacja techniczno – ruchowa;
 - b) instrukcja obsługi i bezpieczeństwa pracy.
 2. Wykaz adresów punktów serwisowych załączony do dokumentacji techniczno – ruchowej i instrukcji obsługi.
 3. Okres gwarancji 24 miesiące od daty dostawy.
 4. Dostawca zobowiązany jest do usunięcia zgłoszonych usterek w terminie 48 godziny od daty zgłoszenia w okresie obowiązywania gwarancji.
 5. **Produkt oznakowany znakiem CE (bezpośrednio na sprzęcie elektrycznym, a w przypadku braku takiej możliwości na jego opakowaniu, instrukcji obsługi lub świadectwie gwarancyjny.**
 6. Atest PZH lub dokument równoważny stosowany w krajach Unii Europejskiej
 7. Do oferty należy dołączyć katalog z oferowanym modelem urządzenia. Katalog ten ma zawierać informacje o wszystkich wymaganych przez zamawiającego parametrach technicznych.
- PN-EN 60335-1:2012 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 1: Wymagania ogólne
 - PN-EN 60704-1:2010/A11:2013-06 Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego -- Procedura badania hałasu -- Część 1: Wymagania ogólne

PODOFICER SPECJALISTA
SŁUŻBY ZWYKŁOŚCIOWEJ
Jednostka Wojskowej Nr 6021
st. chor. sztab. Marek KORZYŃSKI