

Pakiet nr 1

| Lp | Nazwa | Ilość | Cena jedn.netto | Wartość netto | Vat % | Wartość brutto | Producent/ nr katalogowy |
|---------------|--|-------|-----------------|---------------|-------|----------------|-----------------------------|
| 1 | Myjnia – dezynfektor do kaczek i basenów. Zestawienie parametrów technicznych załącznik nr 1a. | 3 | | | | | |
| Ogółem | | | | | | | |

.....

podpis Wykonawcy

Pakiet nr 2

| Lp | Nazwa | Ilość | Cena jedn.netto | Wartość netto | Vat % | Wartość brutto | Producent/ nr katalogowy |
|----|---|-------|-----------------|---------------|-------|----------------|-----------------------------|
| 1 | <p>Mylka ultradźwiękowa: wymiar platformy 620x480mm x wysokość zanurzenia 330mm. Moc ultradźwięków 2kW Moc układu grzania 7,5 kW Zasilanie 3x400V Częstotliwość pracy ultradźwięków – 40kHz Podnoszenie pneumatyczne do 80 kg. Schemat urządzenia załącznik nr 1b.</p> | 1 | | | | | |
| 2 | <p>Mylka ultradźwiękowa: Pojemność użytkowa zbiornika 23 l Wymiary użytkowe zbiornika (długość x szerokość x głębokość) 475 x 280 x 170 mm Ciężar całkowity 20 kg Moc generatora ultradźwięków 360 W Moc grzałek 1000 W Zasilanie 230V/50Hz Maksymalna temperatura grzania 80C Regulacja czasu mycia - należy wybrać 1-30 Funkcja pracy ciągłej TAK Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 40 kHz Zawór spustowy TAK Koszyk Tak</p> | 1 | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------------|--|----------|--|--|--|--|--|
| <p>3</p> | <p>Myjka ultradźwiękowa: Pojemność użytkowa zbiornika 4 l Wymiary użytkowe zbiornika (długość x szerokość x głębokość) 480 x 115 x 70 mm Ciężar całkowity 7 kg Moc generatora ultradźwięków 300 W Moc grzałek 450 W Zasilanie 230V/50Hz Maksymalna temperatura grzania 55C Regulacja czasu mycia - należy wybrać 1-30 min Funkcja pracy ciągłej TAK Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 40 kHz Zawór spustowyTAK Koszyk TAK</p> | <p>1</p> | | | | | |
| <p>Ogółem</p> | | | | | | | |

.....

podpis Wykonawcy