**Załącznik 2**

**Pakiet nr 4 – Odkurzacz przemysłowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa | Ilość | Cena jedn. netto | Stawka VAT [%] | Kwota VAT | Cena jedn. brutto | Wartość netto | Wartość VAT | Wartość brutto |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  | iloczyn kolumn 4x5 | Suma kolumn 4+6 | Iloczyn kolumn 3x4 | Różnica kolumn 10-8 | Iloczyn kolumn 3x7 |
| 1 | Odkurzacz przemysłowy do oczyszczania powierzchni z kurzu lub innych sypkich zanieczyszczeń (np. okruchów, pyłu, wiórów).   * Wydatek powietrza l/s 2 x 74 * Podciśnienie mbar / kPa 254 / 25,4 * Pojemność zbiornika l 65 * Maksymalna moc przyłącza W 2760 * Średnica znamionowa 40 * Przewód zasilający m 10 * Poziom ciśnienia akustycznego dB (A) 73 * Zbiornik Elementy z plastiku Liczba turbin 2 * Częstotliwość Hz 50–60 * Napięcie V 220–240 * Ciężar kg 26,5 * Wymiary (dł. x szer. x wys.) mm 575 × 490 × 88 | 1 |  | 23 |  |  |  |  |  |
| RAZEM | | | | | | |  |  |  |