TECHNICKÁ SPECIFIKACE

veřejné zakázky malého rozsahu s názvem:

**„Dodávka průmyslových praček a válcového sušícího žehliče“**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požadavky zadavatele na pračky a sušící válcový žehlič** | | |
| 1. **Průmyslová pračka č. 1** | | |
| **Obchodní označení** |  | |
| **Výrobce** |  | |
| **Parametr požadovaný zadavatelem** | **Hodnota parametru požadovaná zadavatelem** | **Nabídka účastníka (hodnota parametrů nabízeného zařízení)\*** |
| **Kapacita:** | 10 – 11 kg |  |
| **Objem bubnu:** | 100 – 110 l |  |
| **Otáčky odstředění** | Min. 1075 ot./min |  |
| **G-faktor** | Min. 400 |  |
| **Ohřev:** | elektrický |  |
| **Elektrický příkon:** | Min. 9 kW |  |
| **Odpružená vysokootáčková pračka** | ANO |  |
| **Nerezový vrchní panel** | ANO |  |
| **Nerezový vnitřní a vnější buben** | ANO |  |
| **Vypouštěcí ventil** | min. (Ø 76 mm) |  |
| **Řídicí systém** | * min. 60 detailních programovatelných programů * Rozložení prádla tak, aby bylo zajištěno rovnoměrné vyvážení * Automatické vyvážení teploty během napouštění * Program lze ručně zkrátit, prodloužit, zastavit * Diagnostická hlášení |  |
| **Příprava na tekuté prací prostředky** | ANO |  |
| **Elektrické napájení:** | 3 x 400V / 50Hz / N / PE (IEC 38). |  |
| 1. **Průmyslová pračka č. 2** | | |
| **Obchodní označení** |  | |
| **Výrobce** |  | |
| **Parametr požadovaný zadavatelem** | **Hodnota parametru požadovaná zadavatelem** | **Nabídka účastníka (hodnota parametrů nabízeného zařízení)\*** |
| **Kapacita:** | 23 – 25 kg |  |
| **Objem bubnu:** | 235 – 250 l |  |
| **Otáčky odstředění** | Min. 980 ot./min |  |
| **G-faktor** | Min. 400 |  |
| **Ohřev:** | elektrický |  |
| **Elektrický příkon:** | Min. 18 kW |  |
| **Odpružená vysokootáčková pračka** | ANO |  |
| **Nerezový vrchní panel** | ANO |  |
| **Nerezový vnitřní a vnější buben** | ANO |  |
| **Vypouštěcí ventil** | min. (Ø 76 mm) |  |
| **Řídicí systém** | * min. 60 detailních programovatelných programů * Rozložení prádla tak, aby bylo zajištěno rovnoměrné vyvážení * Automatické vyvážení teploty během napouštění * Program lze ručně zkrátit, prodloužit, zastavit * Diagnostická hlášení |  |
| **Příprava na tekuté prací prostředky** | ANO |  |
| **Elektrické napájení:** | 3 x 400V / 50Hz / N / PE (IEC 38). |  |
| 1. **Průmyslový sušící válcový žehlič** | | |
| **Obchodní označení** |  | |
| **Výrobce** |  | |
| **Parametr požadovaný zadavatelem** | **Hodnota parametru požadovaná zadavatelem** | **Nabídka účastníka (hodnota parametrů nabízeného zařízení)\*** |
| **Průměr válce** | min. 502 mm |  |
| **Délka válce:** | 1950 – 2000 mm |  |
| **Rychlost žehlení:** | min. 1,5 – 8 m/min |  |
| **Ohřev** | elektrický |  |
| **Velký povrchový kontakt s prádlem** | po obvodu alespoň 3000 |  |
| **Automatická ochrana rukou pro větší bezpečnost** | ANO |  |
| **Odolné žehlící pásy** | ANO (např. Nomex) |  |
| **Extra těžký přítlačný válec pro vysokou kvalitu žehlení** | ANO |  |
| **Automatické ochlazování válce** | ANO |  |
| **Snadno ovladatelné mikroprocesorové ovládání** | ANO |  |
| **Frekvenčně řízený motor** | ANO |  |
| **Snadno vyjímatelné prachové filtry** | ANO |  |
| **Ruční vytáčení prádla** | ANO |  |
| **Vestavěný ventilátor** | ANO |  |
| **Přední výstup** | ANO |  |
| **Pochromovaný válec** | ANO |  |
| **Nožní pedál** | ANO |  |
| **Elektrické napájení:** | 3 x 400V / 50Hz / N / PE (IEC 38) |  |

**\*Pozn.: Uchazeč uvede číselné hodnoty tam, kde je relevantní hodnoty parametrů nabízeného zařízení uvádět**