

## Technická specifikace pro dodávku žehlící linky

Žehlící linka na rovné ložní, stolní a operační prádlo. Žehlící linka skládající se z žehliče a skladáče včetně nezbytných technologií a programového vybavení. Pracovní šíře: 3.000 mm. K dispozici bude zástavbový prostor: 6.100 x 4.400 mm jako maximální velikost linky. V nabídce **musí dodavatel** přiložit okotovaný instalační výkres odpovídající skutečnosti a nabízené technologii.

### Žehlící linka musí být určena pro následující prádlo:

#### **1. a/ Sortiment :**

	Ks	Kg/ks	Rozměr max. (cm)
Prostěradlo	275	0,560	220x140
Podložka	232	0,295	160x140
Kapna se záložkou	133	1,000	220x140
Kapna s knoflíky	115	1,000	220x140
Polštář	263	0,179	90x70
Ručník	154	0,110	85x40
Ubrus	55	0,210	140x120
Utěrka	160	0,050	70x40
Plena	50	0,058	70x50
Anděl + košile	210	0,228	130x115
Pyžamo	2	0,384	80x80
Župan	5	0,476	120x80
Operační oděv	84	0,422	80x80
Roška operační	224	0,149	160x150
Enpír	37	0,421	160x150
Dětské povlečení	12	0,500	120x70

Uvedené množství prádla je požadováno zpracovat za 1 směnu v délce 7.30 hod.

#### **1. b/ Materiál prádla:**

- 100 % bavlna,
- směsový materiál 50/50.

#### **1. c/ Média k dispozici:**

- Pára tlak cca 12 barů, teplota cca 190 °C,
- tlakový vzduch 6 bar.

### Technická specifikace žehlící linky

#### **Korytový žehlič**

- Vkládací stůl s pásy pro vkládání prádla do (prvního) koryta v délce minimálně 400 mm,
- počet válců min. 1 ks,
- průměr válců min. 800 mm u dvouválce a min. 1 200 mm u jednoválce,
- žehlení pomocí pneumatického přítlaku žehlících válců ke korytům,

- technologie pružného koryta z nerezivějícího kovu pro rychlý přenos tepla a snížený odpor tření vlhkého prádla,
- plně vyhřívaný přechodový můstek, mezikus mezi prvním a druhým korytem,
- paralelní napojení topné páry do obou koryt a přechodového můstku pro minimální rozdíly v délce dráhy,
- pro pracovní tlak páry v rozsahu 8-14 Barů a tomu odpovídající teploty,
- možnost nastavení pracovní teploty žehlení pro různé materiály,
- Integrované zařízení, konstrukce koryta, sloužící k ochraně koryta před deformací v případě nechtěného vložení silného nebo zamotaného kusu rovného prádla,
- možnost použití minimálně 2 různých přednastavených přítlaků válce vůči korytu pro různé druhy prádla a požadavky žehlení, včetně informace o přítlaku na manometru,
- „nomexový“ nábal s min. gramáží 800 gr./m<sup>2</sup> v základním vybavení stroje, pro pracovní teploty nad 180°C (tlak páry nad 10 Barů),
- celoplošně perforovaný válec pro vysoký výkon,
- pružný nábal válce tvořený lamelami z nerezivějícího kovu nebo pozinkovanými pružinami mezi válcem a žehlícím nábalem ,
- odvaděč kondenzátu s nastavitelným bypassem, pro odvedení nadbytečného kondenzátu z přívaděcího potrubí před vstupem do žehliče,
- automatické zvednutí válců, uvolnění přítlaku, při zastavení stroje,
- individuálně nastavitelné odsávání vlhkosti pro každý válec,
- motory pohonů s ovládáním frekvenčním měničem,
- minimální nastavitelný rozsah rychlostí vkládání/žehlení od 8-30m/min.
- kompletní izolace parního a kondenzačního potrubí,
- kompletní izolace žehliče včetně horního zakrytování,
- servisní zdvih válců, větší servisní mezera mezi korytem a válcem,
- servisní tlačítko pro dálkové ovládání válců pro servis a nabízování a navazování vodících žehlících pásků,
- bezpečnostní zábradlí na horní části žehliče, včetně pochozího můstku/lávky a žebříku,
- vodící žehlící tkanice, pásky,
- ovládání celé žehlící linky ze strany žehliče, volba parametrů žehlícího a skládacího programu, zákazníka s přednastavenými parametry pro žehlení a skládání na jednom ovládacím panelu žehliče
- ovládací kontrolní panel s ukazatelem:
  - rychlosť žehlení,
  - teplota koryt,
  - teplota páry před a za odvaděči kondenzátu,
  - start/stop,
  - zařízení pro bezpečný ohřev a plynulé nahřívání koryta (bypass pro kondenzát v páře, odvodňovací kondenzační hrnce/ventily apod.)
  - volně programovatelný
- startovací výbava pro zkušební provoz:
  - vosk,
  - čistící plátno,
  - voskovací plátno,
  - vodící/žehlící pásky

### Skladač prádla pro podélné sklady v 1, 2 nebo 3 drahách

- typ podélného skladu: principem reverzace pášů, minimálně 2 podélné sklady v jedné, dvou a třech drahách,

- bezúdržbový měřící princip, zajištění pomocí minimálně dvou prvků, umístěný na šikmém spojovacím dopravníku,
- možnost skládání prádla rychlostí až 30 m/min,
- automatická synchronizace rychlosti se žehličem,
- odebírací stůl za strojem o šíři min. 600 mm,
- otevřený bypass pro průjezd nesloženého prádla na odebírací stůl,
- ovládací kontrolní panel s ukazatelem:
  - programu (název a číslo),
  - číslo zákazníka,
  - diagnostika,
  - počet kusů, statistika
  - chybové hlášení
  - volně programovatelný
- zakrytování prostoru mezi žehličem a skladáčem,
- zařízení pro odvádění elektrostatického náboje z prádla
- upozornění na upcpání skladáče při provozu v jedné dráze
- upozornění na upcpání skladáče při provozu ve dvou drahách
- možnost odklonění prádla/voskovacího plátna vynecháním prvního skladu na zadní stůl bez průchodu skladáčem
- maximální délka prádla pro 2 skladu min. 3000mm

#### Další požadavky na žehlící linku

- Variabilní rychlosť linky,
  - všechny díly linky musí být odolné pracovní teplotě stroje,
  - programovatelný řídící systém celé linky pro různé druhy prádla,
  - centrální zastavení a spuštění žehlící linky včetně vybavení nouzovými tlačítka,
  - počítadlo provozních hodin,
  - statistika-počty kusů na skladaci,
  - jedno centrální připojení na přívodní parní a odváděcí kondenzační potrubí, jedno připojení pro odtah vlhkosti z obou válců, jedno elektrické připojení a připojení stlačeného vzduchu pro celou žehlící linku s vnitřními rozvody,
  - CE certifikáty bezpečnosti,
  - ovládání a manuál v českém jazyce.
-