

剪毛机

**CMI-100 | DIABLO**



**Lafer**  
SPA

ideas for better fabrics

在相同的剪毛次数下，  
剪毛速度可提高一倍

采用全新的拉发设计理念，  
不仅使产量显著提高，  
而且在降低织物克重损耗的前提下，  
获得更好的剪毛质量。

#### 摇粒绒（普通和厚重产品）

现在只需要一次剪毛即可达到原来2-3次剪毛才能达到的效果，  
经处理后的织物手感松软厚实。

如果经过拉发梳理机的预先处理，  
还可以达到更高的剪毛速度。

#### 天鹅绒和毛巾系列产品可以获得高剪毛速度

（与传统剪毛机比较，速度最少可以提高75%，  
且剪切损耗量更低）。针织经编涤纶汽车内饰织物，  
在拉发剪毛机上只需要剪切一次，速度比别的剪毛机提高一倍。  
装饰织物上漂浮纱的剪毛精度和速度更高。



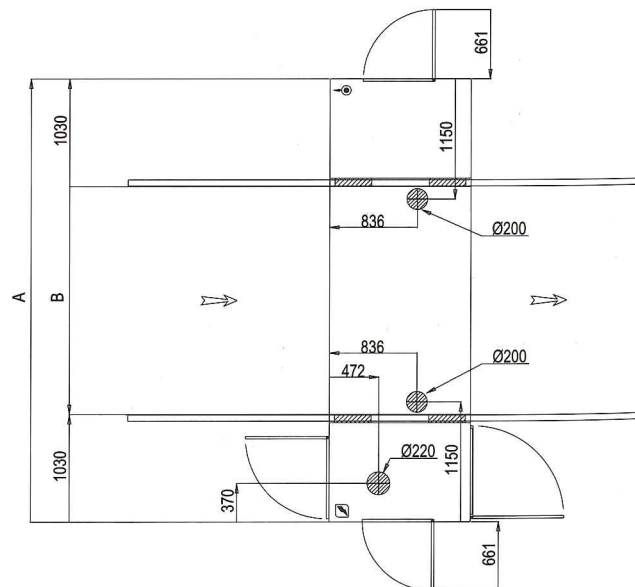
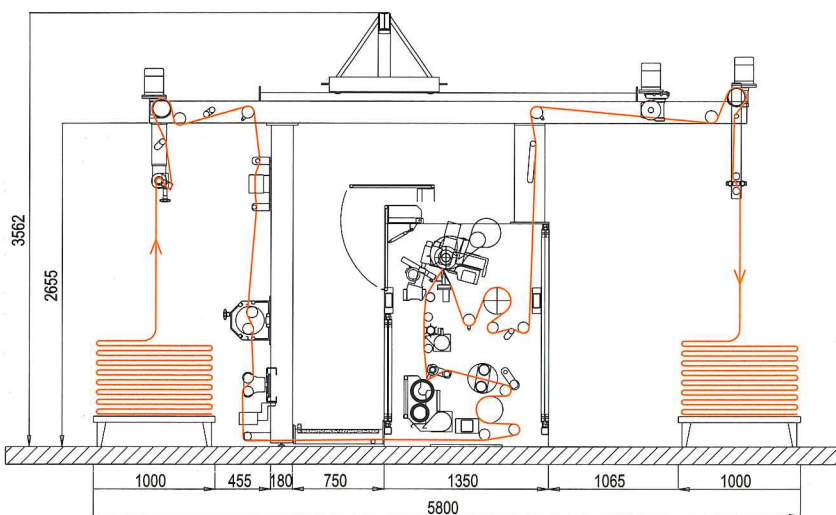
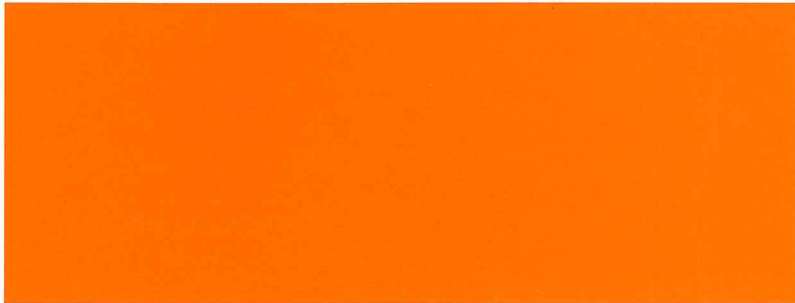
# 独特的防震动剪毛锡林技术

采用特殊装置的剪毛锡林能有效防止工作时的震动，保证最高的剪毛精度。

## 与传统机器相比

在机器进布、清洁单元和维护方面均得到进一步改进。

## 可在机器上自行磨刀



| 罗拉幅宽 | 1900 | 2000 | 2200 | 2400 | 2600 | 2800 | 3000 | 3200 | 3400 | 3600 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A    | 4300 | 4400 | 4600 | 4800 | 4800 | 5390 | 5590 | 5790 | 5990 | 5190 |
| B    | 2440 | 2540 | 2740 | 2940 | 2940 | 3320 | 3520 | 3720 | 3920 | 4120 |

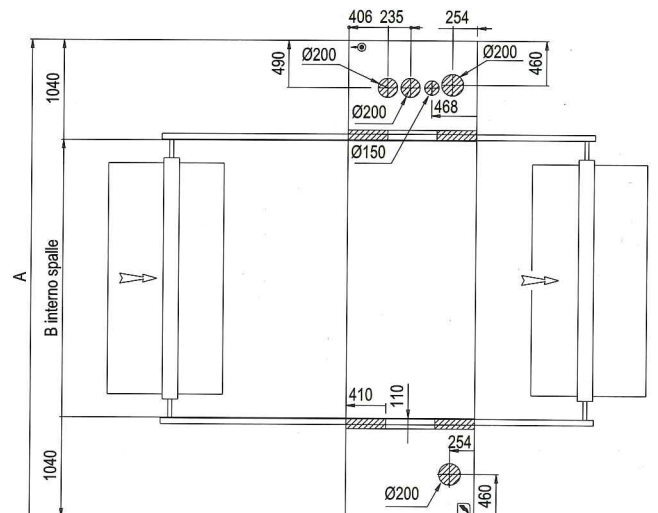
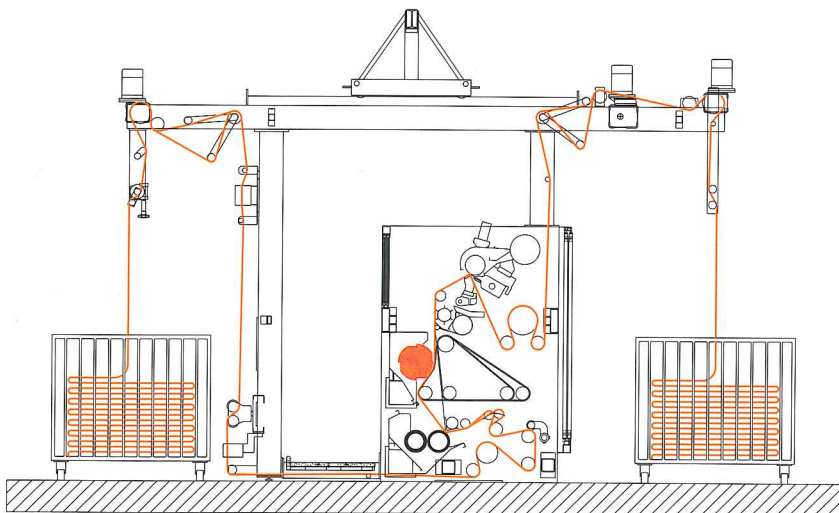
## 配置加热烫辊 即烫剪联合机 (PCL型)

尤其在针对毛巾、毛毯和一些天鹅绒以及摇粒绒产品的处理时，在确保剪绒时绒面方向一致性的同时，提高织物的光泽度。



| 技术参数             | CMI-100           | PCL               |
|------------------|-------------------|-------------------|
| 罗拉幅宽 (毫米)        | 1900-3600         | 2000-2800         |
| 安装功率 (千瓦) (标准型)  | 12-18             | 50                |
| 压缩空气 (升/分钟)      | 60                | 60                |
| 机械速度 (米/分钟)      | 5-45              | 5-45              |
| 剪毛辊工作速度范围 (转/分钟) | 500-1400 (H=2200) | 500-1400 (H=2200) |
| 立绒辊工作速度范围 (转/分钟) | 200-700           | 200-700           |
| PCL烫辊转速 (转/分钟)   | -                 | 700-1000 (H=2200) |

如技术参数有所修改，恕不另行通知。



|      |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|------|
| 罗拉幅宽 | 2000 | 2200 | 2400 | 2600 | 2800 |
| A    | 4560 | 4760 | 4960 | 5200 | 5400 |
| B    | 2480 | 2680 | 2880 | 3120 | 3320 |

