



## 干木片清洁器 源远流长理念的创新之举





# CMC TEXPAN

Machinery and Technology

木片清洁器代表了一种悠久公认的机械类型，首台设备由CMC TEXPAN在20世纪90年代初建造。

其目的是通过去除密度高于所处理木片的任何可能的污染物，来清洁送入机器的材料流，例如石头、沙子、金属、橡胶、粗木片等。

其操作原理是以在振动箱中实现密度分离为基础。除了机器外壳的振动之外，材料流还受到强烈的脉冲气流的撞击，加强了分离效果并为木片提供进一步的“干洗”。

将重污染物（例如石头、玻璃、橡胶和塑料）从材料流中除去，将其从机器侧面排出并输送至后续重新分类工序，而干净的木片从机器前面排出。轻刨花和粉尘被风机吸走，然后通过旋风分离器和旋转阀排出。

CMC TEXPAN的干燥木片清洁器尤其适用于压制刨花板（PB）和中密度纤维板（MDF）的木片，以及用于处理回收木材。



## 优点：

- 清洁效率高且稳定；
- 不合格木材量极低；
- 维护工作量少和能耗低。

干木片清洁器 - 标准范围

类型	回收木片吞吐量 m <sup>3</sup> /h	新鲜木片吞吐量 m <sup>3</sup> /h	安装功率 kW
PC 50	40	50	45
PC 70	50	70	57
PC 100	80	100	74
PC 150	120	150	94
PC 250	180	220	160



# **CMC TEXPAN**

Machinery and Technology

Via Rodigari, 10 - 24020 Colzate (BG) - Italy  
Phone +39 035 737111 - Fax +39 035 714449  
[info@cmc-texpan.com](mailto:info@cmc-texpan.com)  
[www.cmc-texpan.com](http://www.cmc-texpan.com)

Member of the **Siempelkamp** Group