**克磊镘破碎筛分设备：创新技术确保方便安全地施工**

随着客户要求的提高，现代的破碎设备日趋复杂。所以，技术需要更安全、可靠，并且易于操作 — 而无需繁冗的技术指南和学习了解阶段。这是克磊镘需要面对的挑战。在 2019 年 Bauma 展上，克磊镘品牌将展示破碎筛分设备安全、方便施工的创新解决方案。

**操作方便且舒适**

控制系统是人机之间的纽带。PRO 系列所有设备以及 MR 130 Z EVO2 反击式破碎设备均可通过直观的 SPECTIVE 控制理念方便地进行操控。12’’ 大尺寸触摸屏，所有功能一目了然，简单明了的符号可对机手进行清晰地引导，极大程度地简化了工作。用户界面防尘、防水，能够在光线不良的情况下轻松地读取信息。简单的菜单导向确保了只有当前所需信息显示在每个页面上。这一操控理念可使破碎设备以简单的方式得到合适的应用，并且其功能也得到了充分利用。

**低噪音工作环境**

用于降低噪音的新型选配套包确保了在反击式破碎设备附近舒适、安全地工作。安装于设备侧面的降噪护板，其安装高度与发动机噪音的高度相匹配，使得噪音传递的方向发生改变，减少噪音的水平方向的传播。运输时，这些护板将折叠收起，因而不会影响到运输宽度。安装于设备底部的封闭装置可以减少噪音向下传播。因此，用户能够感受到的音量可降低六分贝。音量降低三分贝我们人耳能够感知到的噪音强度便会减半。因而该套包可实现在离设备很近的区域范围内拥有一个低噪音工作环境。

**维护保养时出色的接近性及安全性**

设备巧妙的设计可使其从各个方向均易于接近。在考虑材料流动的基础上进行设计，用户能够方便地接近设备所有的部件。例如：可以舒适地在地面为 MCO 11 PRO 移动圆锥式破碎设备加油；借助一个附加平台，可以轻松地更换 MR 110 和 130 Z EVO2 移动反击式破碎设备预筛分装置的筛面。得益于出色的可接近性，设备其它的维修工作也可以方便快捷地完成。

备受赞誉的“锁定及转动”系统，可为移动反击式破碎设备在更换板锤以及清除堵塞时提供最高的安全性。专用锁键能够确保破碎主机在同一时间只有特定区域保持运转。然后，机手可以打开维护保养门，拆除或更换部件。如若机手想运转另一区域，锁键必须从之前自动锁定并保护的区域撤出。除了锁键系统，转动装置还可使破碎设备的转子被人为借助一手柄从外部转动并在任意位置锁定。因此，可以更加安全地更换板锤以及清理堵塞。

*克磊镘有限公司是维特根集团的成员之一，维特根集团是一家专门从事工程机械的国际性运营公司，旗下拥有维特根、福格勒、悍马、克磊镘和边宁荷夫五大知名品牌。其总部均位于德国，并在巴西、印度和中国设有工厂。集团在全球拥有 55 个销售和服务中心，为客户提供强大支持。*

Photos:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **SPECTIVE 操控理念**  12’’ 大尺寸触摸屏，所有功能一目了然，简单明了的符号可对机手进行清晰地引导，极大程度地简化了工作。 |
|  | **降低噪音的选配套包**  发动机侧面的降噪护板以及设备底部封闭的装置可确保在机器附近拥有一个低噪音工作环境。 |
|  | **锁定及转动安全系统**  备受赞誉的“锁定及转动”系统，可为移动反击式破碎设备在更换板锤以及清除堵塞时提供最高的安全性。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **了解更多信息，联系方式如下：**  KLEEMANN GmbH  Mark Hezinger  Manfred-Wörner-Str. 160  73037 Göppingen  Germany  电话：+49 (0) 7161 206-0  邮箱：mark.hezinger@kleemann.info  www.kleemann.info |  |