**Kleemann | 三台装备双层终筛分装置的移动反击式破碎设备在法国南部大显身手**

**装备新型双层终筛分装置的 MOBIREX MR 110i EVO2 用于天然石料加工和再生应用**

**去年夏天，三台新型移动反击式破碎设备和一台筛分设备在法国南部投入使用。装备双层终筛分装置的 MOBIREX MR 110i EVO2 反击式破碎设备和 MOBISCREEN MSC 953i EVO 移动式筛分设备 可灵活应对不同施工任务和不同成品要求所带来的挑战。**

这四台设备被用于石灰石破碎加工和再生应用。客户采购这批设备的一大决定性因素便是其喜人的油耗 — 不仅有助于保护气候，还能有效降低施工成本。此外，设备的操作便利性也令客户赞叹不已。

**匠心独运：双层终筛分装置用于石灰石破碎加工**

位于罗比昂 (Robion) 的一处采石场需要破碎加工一批石灰石。这种材料硬度很低、细腻，且容易产生粉尘。此外，它还具有粘性，尤其在潮湿的冬季，会为破碎和筛分带来诸多不便。然而，凭借这套应用灵活的设备组合 — 由装备双层终筛分装置的 MOBIREX MR 110i EVO2 移动反击式破碎设备和 MOBISCREEN MSC 953i EVO 移动式筛分设备构成，我们能够帮助客户战胜各种挑战。该设备组合可生产出多种不同成品：首先从 0 - 400 的原料中分离出 0/31 和 0/63 的产品。随后进行进一步破碎，并由筛分设备分级：筛分设备会同时分离出粒度为 0/4、4/6、6/16 和 16/22 的产品，这些材料可用于混凝土行业或地下工程建设。

**精益流程，降低成本**

在采用 MR 110i EVO2 之前，采石场使用的是另一款反击式破碎设备，该反击式破碎设备与两台筛分面积为 12 平方米的筛分设备配套施工。现在，可以减少一套筛分设备，筛面的筛分面积也只需 9.5 平方米。尽管如此，新型 Kleemann 设备依然能够达到相同的产量。这便意味着减少一台需要加油和维修的机器。因此，用户能够显著降低生产成本。原来，每天都要为设备加 300 升燃油，现在只需两天一次，加 500 升即可：每天的耗油量减少达 50 升。此外，更低的油耗和更少的停机也有助于降低人工成本。加工石灰石时，电气互锁、配套施工的破碎筛分设备日产量可达 2,500 吨。

**理想用于再生应用**

MOBIREX MR 110i EVO2 反击式破碎设备在两处工地处理再生材料。在此，破碎设备加工的是粒度为 0 - 600 的混合瓦砾。所配备的风选装置在该施工中充分证明了其巨大价值，它能够可靠地分离塑料和木块。从而大大减少了繁琐的人工分拣工作。无论是在设备偶尔需要移位的采石场，还是在部分破碎工作由承包商完成的再生项目中，设备出众的机动性对用户而言都大有裨益。

**操作简便**

设备操作人员对设备的操作便利性和良好的可接近性大加赞赏。得益于创新的 SPECTIVE 操纵理念，即使是新手操作员也能轻松操作机器。SPECTIVE 操控系统可确保直观的操作，一旦发生故障，可直接显示产生故障的部件。这有助于减少排除故障所需时间，从而有效缩短停机时间。

**有力支持、周全服务**

从初步讨论到调试运行，项目执行公司 Sylvestre 董事总经理 Rudy Sylvestre 先生对项目全程中获得的服务支持和咨询建议感到非常满意：Rudy Sylvestre 先生表示：“你能感觉到对方对工作满腔热忱，他们对自己的设备了如指掌。当然，在调试过程中也发生了一些小插曲。但对于如此复杂的过程来说，这很正常。不过，我们始终可以信赖 Wirtgen 法国分公司和 Kleemann 公司提供的可靠服务。”

**图片：**

****

**Kleemann\_MR 110i EVO2\_France\_1**

由 MOBIREX MR 110i EVO2 和 MOBISCREEN MSC 953i EVO 组成的设备组合在罗比昂 (Robion) 破碎石灰石。

****

**Kleemann\_MR 110i EVO2\_France\_2**

MOBIREX MR 110i EVO2 在佩尔讷莱方丹 (Pernes-les-Fontaines) 进行再生作业。



**Kleemann\_MR 110i EVO2\_France\_3**

配备双层终筛分装置和风选装置的 Kleemann MOBIREX MR 110i EVO2，在蒙特 (Monteux) 进行混凝土再生施工。

*注意：注意：这些照片仅限预览使用。如需在其他媒体上发布，请通过所附链接下载更高分辨率 (300 dpi) 版本。*

**了解更多信息，联系方式如下：**

WIRTGEN GROUP

Public Relations

Reinhard-Wirtgen-Straße 2

53578 Windhagen

德国

电话：+49 (0)2645 131 1966

传真：+49 (0) 2645 131 – 499

邮箱：PR@wirtgen-group.com

www.wirtgen-group.com