

## 利勃海尔 R 920 履带式挖掘机亮相 2018 年 Bauma 中国展，适用于排放监管较宽松的市场

- R 920, R 922 和 R 924 (符合欧洲 IIIA /美国 Tier 3 / 中国第三阶段排放标准)业已上市
- 适用于排放监管较宽松的市场，比如俄罗斯、印度、中国、东南亚、南非等
- 吨位处于 20 吨和 25 吨之间，对原有履带式挖掘机系列产品进行了全面更新

2018 年 11 月 27 日，中国上海——在 2016 年慕尼黑 Bauma 展上，利勃海尔推出了全新的履带式挖掘机系列机型；该系列机型的柴油发动机满足欧洲 Stage IIIA /美国 Tier 3 / 中国第三阶段排放标准。这一系列专门为满足排放监管较为宽松的国家客户需求而设计，比如俄罗斯、印度、中国、东南亚、南非等国，也将在 2018 年 Bauma 中国展登台亮相。

利勃海尔 R 920 履带式挖掘机将在上海举办的这一行业展会期间展出。这款 21 吨级机型经过精心开发，适用于土方作业、挖掘、排水排污作业；其输出功率为 110 千瓦/150 马力。利勃海尔 R 920 机型的设计概念以欧洲标准为基础，其目标是提升可靠性，并在施工现场产生更高的生产力——同时降低燃油消耗。

R 920 上市同期，伴随着 20 吨级到 25 吨级履带式挖掘机的全线更新，以满足排放监管较为宽松的国家市场的需求。除 R 920 外，产品更新项目还包括 R 922 和 R 924 两款机型，其整机操作重量分别为 22 吨和 24 吨，输出功率分别为 110 千瓦/150 马力和 125 千瓦/170 马力。

### 舒适度、高性能、低油耗

利勃海尔在新推出的系列产品中，进一步提升了操作人员的舒适性。例如，R 920 配备了新设计的座椅，7 寸触摸屏，以及更宽大的窗户。这些改进为操作人员在工作环境中带来更好的视线，从而提高了工作安全性。

此外，优化后的正流量控制液压系统使得机器的组合动作更为顺畅，这也反过来提升了破碎力和挖掘力。R 920 还配备了当前市场上最大的油箱，并提供更多的附属工具供用户选择，使得工作效率更高。

### **可靠的零部件和简明的维护理念**

R 920 由一个性能可靠的康明斯柴油引擎驱动，输出功率为 110 千瓦/150 马力。它采用六缸共轨系统，可兼容高硫柴油或生物柴油 B20。通过这些考虑，确保达到长期的卓越性能和更高的可靠性。

坚固耐用的行走机构，优化的利勃海尔“Z”形齿座用于连接附属装置，重型反铲版本可供选配，以上种种都是为了确保这款新型履带式挖掘机能达到长期高效率使用。

利勃海尔贯彻全新的维护理念，力求降低挖掘机维护的成本。例如，R 920 机型上需维护的单元被集中布置，并允许工作人员从地面高度方便地通达。可选配的自动化中央润滑系统，可节约维护时间，从而带来更高的生产效率。

### **图片说明**

liebherr-r920-crawler-excavator-tier3-01.jpg

这一系列新款利勃海尔履带式挖掘机专门为排放监管较宽松的国家市场而设计，比如俄罗斯、印度、中国、东南亚、南非等国家。

liebherr-r920-crawler-excavator-tier3-02.jpg

三种新款履带式挖掘机的整机操作重量在 20 吨和 24 吨之间，扩充了利勃海尔履带式挖掘机产品线。此次上海的展览上，利勃海尔展出的是 20 吨级的 R 920 机型。

### **联络人**

Alban Villaumé

市场和传媒部门

电话: +33 389 21-3609

E-mail: alban.villaume@liebherr.com

**内容提供**

利勃海尔法国有限公司

法国科尔马市

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)