



1. 日立建机(上海)有限公司董事总经理平冈明彦
2. ZAXIS70-5G 型挖掘机
3. 日立“建机之龙”宣传服务车



日立建机举行新机发布暨“建机之龙”首发仪式

2013年5月6日,日立建机 ZAXIS70-5G 型挖掘机新机发布暨“建机之龙”首发仪式在其杰出代理商安徽合肥中建工程机械有限责任公司举行。日立建机(上海)有限公司董事总经理平冈明彦、日立建机(中国)有限公司总经理田渊道文、合肥中建工程机械有限责任公司董事长沈红霞出席活动。

多项升级 呈现全新绿色高效小挖

此次发布的 ZAXIS70-5G 型液压挖掘机是日立建机在原有机型的基础上,为适应中国大陆特殊的作业环境与客户需求而升级制造的新一代 7 t 级绿色高效小挖。

ZAXIS70-5G 型挖掘机替换采用更高输出功率的洋马发动机,并搭载“电子调速器”和“离合器风扇”,提高燃油经济性,同时提高了发动机的最大转矩,即使在空气含氧低的高原作业以及夏季高温作业时,也不易发生发动机熄火现象,并通过“同步控制”消除了发动机转速增加过快的现象,使之更适应高原、高温等恶劣环境。为了配合大功率发动机实现更高作业效率,该挖掘机还标配了 0.33 m³ 大容量铲斗。

在耐久可靠性方面,日立建机充分考虑该机型施工特点并采用前端装置的强化设计以及下部行走体的整体焊接结

构。X 行走架采用整体焊接结构,比普通的拼合焊接结构强度更高,更可靠。为保护回转平台在松软地面和其他严酷环境下不受损伤,安装了回转平台下车封板,提高了耐用性。此外,采用轨链油脂密封性更好的 M 型轨链油封,以延长机器使用寿命。

以节省客户时间和运作成本为宗旨,ZAXIS70-5G 型液压挖掘机还有多处人性化的设计和考虑。CRES 驾驶室内部功能装置布局集中,使操作人员能够自在地进行作业。改进设计对日常保养部件进行了合理配置,使保养品质更高,更便捷,同时搭载全新“e-Service Owner's site”智能电子系统,通过互联网及时诊断设备故障,为客户提供更快捷、精准的维修保养服务。

建机之龙 再创客户服务新模式

活动期间,日立建机服务车精彩亮相,除了经过提升改进的第二代“建机之鹰”,更引人关注的是首次亮相的“建机之龙”,飞扬旗帜插在长长的服务车身,日立建机以形象生动、寓意深刻的“建机之龙”开启服务领域的新征程。

第二代“建机之鹰”是第一代“建机之鹰”改型升级后的



全新亮相。截至 2013 年 4 月,“建机之鹰”已走访客户 100 多次,遍及 82 个省市,接待客户超过 3 400 人,取得了理想的宣传效果。

“建机之龙”移动宣传车,是日立建机继“建机之鹰”后又一开展品牌传播的“利器”。“建机之龙”以开阔的内部空间,为客户了解日立建机的品牌、产品、技术、配件和科学的机械保养方法提供了更全面直观的宣传方式。首台“建机之龙”已落户合肥中建工程机械有限责任公司。据悉,在 2013 年下半年,“建机之龙”将把日立建机最先进的产品和服务理念以“上山下乡”的方式送到用户身边,让用户更近距离认识和了解日立建机的品牌、产品、技术、配件和科学的机械保养方法。

据悉,日立“建机之龙”启航后,将以华东地区为起点逐步走向全国,让更多人了解日立建机产品,进一步扩大品牌影响力。

技术创新 引领矿用挖掘机持续升级

与一般建筑业相比,矿山开采对机械产品的可靠性和经济性都提出了更高要求,专业矿用挖掘机的投产和交付,对于处在快速发展期的中国矿山开采市场具有重要意义。为此,在发布活动当天,日立建机还展示了其为中国矿山作业量身定制的 ZAXIS870H-3 型液压挖掘机。

ZAXIS870H-3 型液压挖掘机采用多项最新的独家技术,以应对中国复杂的矿山环境与多样化客户需求,力保产品价值的全面达成。该挖掘机配备新一代环保型发动机,实现了大功率和低能耗,结合最新 HIOS III 型液压系统,生产率较旧机型相比提高约 7%,同时降低了使用成本。ZAXIS870H-3 型挖掘机通过加强下部行走体和前端工作装置,在进行碎石等重载挖掘操作时,表现出优异的耐久性和可靠性。与此同时,全新 ZAXIS 系列为操作人员提供了更舒适的空间与更贴心的细节设计。

除 ZAXIS870H-3 型液压挖掘机外,日立建机目前还拥有 EX1200 型、EX1900 型、EX2600 型、EX3600 型、EX5600 型以及 EX8000 型等矿山用大型挖掘机,其中 190 t 级以上挖掘机有电驱动配置可供用户选择。据悉,其计算机辅助的发动机-泵控制(E-P 控制)系统能巧妙地挥发出发动机与液压泵的较高效率,使输出功率最佳地匹配于要进行的工作。舒适的驾驶室减轻了驾驶人员的疲劳感,整体设计合理,便于维护发动机以及液压和电气系统。

据了解,自 1979 年 UH801 型矿用挖掘机诞生以来,日立建机已向世界各地交付大型矿用机械 4 000 余台,成为带动行业发展的先锋力量。目前,日立建机致力于为客户提供全程的产业解决方案,其大型挖掘机、正铲挖掘机和刚性自卸车已广泛投身于各类规模的矿山开采,深受全球客户认可,而强大的服务网络更进一步拉近了客户与日立建机的距离,实现了“相互信任”的共赢机制。(宁洁萍,刁媛)

简讯

斗山新产品路演走进福州

近日,斗山工程机械 2013 年新产品暨品牌战略发布会在福建省福州市顺利举行,这是继杭州、长春之后的第三站。参加此次活动的有斗山工程机械中国销售副总裁权宁珉、产品支持总监赵德雨及斗山代理商、客户等参加了此次活动。(张倩)

GE 为韩国企业提供系统

2013 年 5 月 6 日,GE 的 Power Conversion 业务部门与位于韩国蔚山的造船厂——韩国现代重工集团签署了一份数百万美元的合同,为一个全新的半潜式钻井平台提供电力系统、推进系统和钻井驱动系统。该钻井平台计划用于北海或加拿大近海,由韩国现代重工集团为 Seadrill 公司建造。(张文轩)

山河智能 VIP 客户授牌仪式举行

近日,湖南山河工程机械销售有限公司 2013 年度 VIP 客户授牌仪式隆重举行。为了回馈广大的客户,从 2010 年开始,山河公司每年评选出一批信誉好、强力支持山河智能挖掘机的客户作为公司的 VIP 客户。凭此荣誉,他们可享受购机优惠、购买配件相应折扣,同时还可享受技术优秀的服务工程师定期上门拜访,片区老总经常性回访。(山河)

徐工百台 K 系列搅拌车征战大西北



近日,徐工“百台 K 系列搅拌车助力大西北建设首批装备奔赴新疆”发车仪式在搅拌机械产业基地顺利举行。

新一代 K 系列搅拌运输车基于先进的设计理念 and 强大的技术研发平台,全面实现了新一代 K 系列搅拌车整车优化度更高,工作平稳性更高,出料残余率更低等卓越品质,经济实用度名列行业前茅。(袁新亭)