

# 伸缩臂式多功能车

使用Strenx®高性能钢制成的伸缩臂可以到达竞争对手的起重设备无法企及的地方。伸缩臂式多功能车配有伸缩臂，该伸缩臂可安装不同的附件，能轻松将伸缩臂式多功能车转变成高空作业平台、汽车起重机或土方起重机。但是，许多伸缩臂式多功能车受到其最大优势的限制。当臂架在承受载荷的同时且延伸时，它会充当杠杆，并可能导致机器变得不稳定。这对它的起重能力意味着什么？随着车轮前部和负载中心之间的距离增加，其起重能力会迅速降低。用于装载的单个臂架必须小心设计，并且该臂架必须能够承受很高的载荷才能克服这一缺点。采用Strenx®高性能钢，您可以进行创新设计，以保持高负载能力，同时又使其举升得更高、更远。那么，为什么不寻求帮助来应对最具挑战性的地形并达到最佳性能呢？

