



叉车用专属动力

康明斯 QSF2.8 系列发动机 46-74 马力 (34-55 千瓦)



Tailored Engine For Forklifts.



更环保

采用全球领先的排放解决方案，成熟可靠，易于升级，满足欧洲第三、四阶段排放标准（EU Stage IIIA/IIIB）和美国 Tier 4 Final 排放标准。



更节省

节油，耐用，生产效率高，可靠性好。采用先进的智能电控系统，实现发动机与整机数据交互的无缝链合，通过电子诊断、监控和管理特性，提升整机性能，保障设备的良好运转。出勤率高，使用成本和维护保养成本更节省。



更高效

动力强劲，瞬态和加速响应更迅速，维护保养更便捷，省时又省力，吃苦耐劳的高效利器。



更智能

采用康明斯智能电控系统，可根据应用需求量身定制发动机规格，调整技术参数，响应迅速，实现与整机的最佳匹配。具有独特的电控节油特性，自我诊断、监测和保护能力强。高压共轨燃油系统（HPCR），实现多次燃油喷射，喷油压力高，燃烧更充分，燃效更高。



操作更舒适

通过领先的技术和制造工艺，有效降低噪音和振动，改善操作环境，提高舒适度。



全球联保

康明斯通过遍布全球190多个国家和地区的6500多家经销服务网点，助您在海外市场蓬勃发展。

康明斯 QSF2.8 系列全电控发动机，小巧精悍，可靠耐久，是在狭小空间作业的内燃叉车的理想动力。

QSF2.8 节油效果好，扭矩充足，动力非凡，满足欧洲第三、四阶段排放标准（EU Stage IIIA/IIIB）和美国 Tier 4 Final 排放标准。

QSF2.8 功率34-55千瓦（46-74马力），传承康明斯发动机经典设计，以世界领先技术为客户量身打造叉车用专属动力。



QSF2.8

直列 4 缸, 排量 2.8 升

发动机型号	功率 hp (kW) @ rpm	最大扭矩 lb-ft (N·m) @ rpm	排放	后处理
QSF2.8 46 (自然吸气)	46 (34.5) @ 2500	103 (140) @ 800-2300	EU Stage IIIA	不带后处理 和EGR
QSF2.8 48 (自然吸气)	48 (36) @ 2200	137 (186) @ 1100-1500	EU Stage IIIA	不带后处理 和EGR
QSF2.8 48 (自然吸气)	48 (36.5) @ 2500	137 (186) @ 1100-1500	EU Stage IIIA	不带后处理 和EGR
QSF2.8 60 (自然吸气)	60 (45) @ 2500	137 (186) @ 1100-1500	EU Stage IIIA	不带后处理 和EGR
QSF2.8 60 (涡轮增压 不带空空中冷)	60 (45) @ 2200	184 (250) @ 1320-1700	EU Stage IIIA	不带后处理、 EGR和CAC
QSF2.8 72 (涡轮增压 不带空空中冷)	72 (54) @ 2400	199 (270) @ 1440-1700	EU Stage IIIA	不带后处理、 EGR和CAC
QSF2.8 49 (涡轮增压)	49 (37) @ 2500	147 (200) @ 1600	EPA Tier 4 Final	EGR + DOC
QSF2.8 65 (涡轮增压)	65 (48) @ 2500	200 (270) @ 1600	EPA Tier 4 Final/ EU Stage IIIB	EGR + DOC
QSF2.8 74 (涡轮增压)	74 (55) @ 2500	221 (300) @ 1600	EPA Tier 4 Final/ EU Stage IIIB	EGR + DOC

* 涡轮增压加空空中冷扭矩可达 221 lb-ft (300 N·m)



康明斯
中国官方微信



康明斯
中国官方微博

本刊所载内容不作为产品订货和验收依据。产品信息如有更改恕不另行通知。详情请咨询康明斯中国区工业市场部 86-10-8454 8888



康明斯中国区工业市场部

北京朝阳区东三环北路霞光里18号佳程广场A座26层
邮编: 100027
电话: +86 10 8454 8888
传真: +86 10 6462 1036 / 6462 0226
网址: www.cummins.com.cn/construction
康明斯中国服务热线: 400-810-5252

©康明斯(中国)投资有限公司 市场传讯部编辑 09/14