

# CATÁLOGO TÉCNICO

## XGS58E

**Marca: XCMG**

### **Descrição:**

Plataforma para trabalhos aéreos, dotada de lança telescópica, autopropulsada sobre rodas (4 rodas motrizes/ direcionais), com sistema de bloqueio por sobrecarga, sistema de nivelamento automático, possui base giratória de rotação até 360° e rotação da plataforma até 160°, acionadas por motor a combustão interna a diesel Deutz, controladas por painel de controle na plataforma, contendo alavanca de controle, altura máxima de trabalho da plataforma igual à 58,6 m, com capacidade máxima de carga da plataforma igual à 450kg, Tamanho do equipamento: 19,45 m (comprimento) x 2,49 m (largura) x 3,07 m (altura mínima- lança recolhida), Velocidade máxima: 4,5 km/h.

### **Aplicação:**

Plataforma de trabalho aéreo, equipamento que possibilita a realização de várias atividades da construção civil, de telecomunicações e de outros setores da economia que envolvem trabalho em altura.



**Modelo: XGS58E**

### **Especificações:**

- ✓ Tamanho do equipamento: 19,45 m (comprimento) x 2,49 m (largura) x 3,07 m (altura mínima- lança recolhida)
- ✓ Velocidade máxima: 4,5 km/h
- ✓ Capacidade máxima de carga da plataforma igual à 450kg