

Motobomba de Alta Pressão para Águas Sujas AY-H 80 KTH



Características Técnicas:

Tamanhos: 850 x 600 x 550 mm

Peso: 60 kg

Descrição:

- Motobomba de pressão autoaspirante para transferência de fertilizantes líquidos, corrosivos, água do mar e herbicidas.
- Arranque manual.
- Motor: HONDA GX 160, OHV 162, 5,3 HP / 3600 rpm.
- Bomba: ALUM KTH – 80.
- Mangueira: 75 mm.
- Altura máxima (pressão): 25 m (2,5 BAR).
- Caudal: 60000 l/h.
- Depósito: 3,9 l.
- Consumo: 1,1 l/h.
- Nível sonoro: 95 LwA | 72 LpA (7 m).

Exemplos de Aplicações:

Indústria Geral | Bombeiros

Normas:

N/A