

**Equipamento:**

AQ-DS 66-470

**Motor**

<b>Motor Diesel:</b>	Perkins	<b>Capacidade do Tanque:</b>	250 L
<b>Potencia:</b>	36,2 hp	<b>Rotação Máxima:</b>	1800 rpm
<b>Número de Cilindros:</b>	4	<b>Refrigeração:</b>	Água

**Bomba de Vácuo**

<b>Tipo:</b>	Palhetas Rotativas (Lubrificada a Óleo)	<b>Capacidade de remoção de ar:</b>	75 m³/h
<b>Câmara de escorva:</b>	SIMPLEX		

**Bomba Centrífuga:**

<b>Vazão (máxima):</b>	470 m³/h	<b>Corpo/Carcaça:</b>	Ferro Fundido - EN-GJL-200
<b>Altura Manométrica (máxima):</b>	30 m	<b>Material do rotor:</b>	Aço inox ASTM A744 CA6NM
		<b>Diâmetro Rotor</b>	10"
<b>Selo Mecânico:</b>	Fases de Carbetto de Tungstênio x Carbetto de Silício, elastômeros de Viton (Lubrificado a Óleo)		
<b>Válvula de retenção:</b>	Válvula tipo portinhola - ferro fundido com disco de buna N		

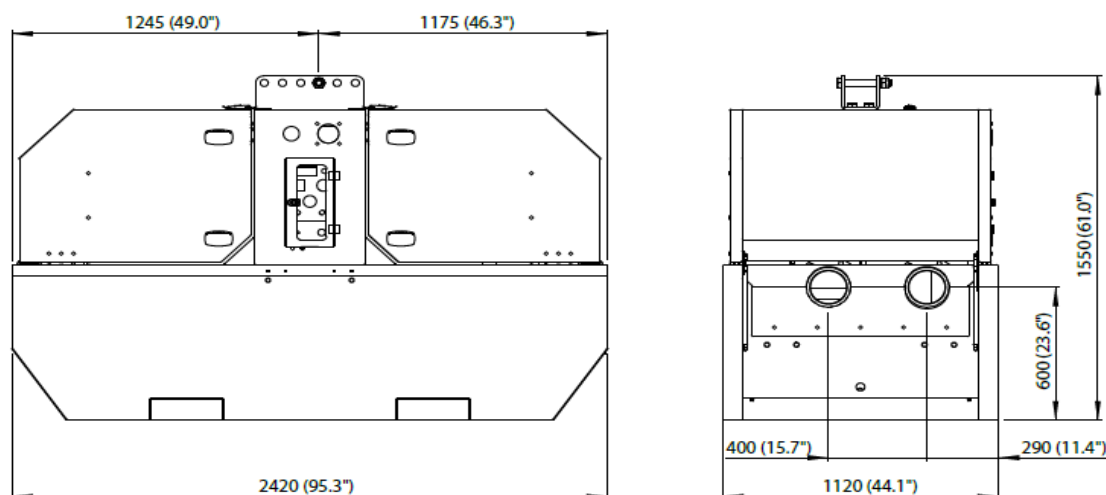
**Informações Gerais**

<b>Diâmetro de Sucção:</b>	6"	<b>Peso do Equipamento (c /diesel):</b>	1280 kg
<b>Diâmetro de Recalque:</b>	6"	<b>Chassis:</b>	Carenado

**CAPACIDADE DE BOMBEAMENTO DE SÓLIDOS DE ATÉ 3"**

**CAPACIDADE DE OPERAR A SECO**

<b>Dimensões da Ponteira</b>	d = 50mm	<b>Profundidade Rebaixada por Estágio:</b>	4m
	C = 6,5m	<b>Capacidade Ponteiras por Equipamento:</b>	120



**Equipamento:**

**AQ-DS 66-470**

