



Caminhão combinado Hidrovácuo de 10.000 e Hidrojato de 12.000 L

Caminhão Combinado com tanque de 12.000 L de água para Hidrojato ou 10.000 para Hidrovácuo, podendo ser alcançada uma pressão de até 500 bar com vazão de até 85 litros/minuto para hidrojato e para o hipervácuo a partir de bomba de Vácuo BVAL 960 acionada por motor independente auxiliar de 130 cv a diesel, uma vazão da Bomba de Vácuo medida em deslocamento livre de ar de até 40.000 litros de ar por minuto ou 2.400 m³ hora com um máximo de Vácuo: 95% igual 724 mm hg e máximo de Pressão: 0,8 bar numa rotação de até 1.400 RPM.


DESCRIÇÃO HIPER VÁCUO

Híper Vácuo com bomba de Vácuo BVAL 960 acionada por motor auxiliar de 130 cv a diesel; vazão da Bomba de Vácuo medida em deslocamento livre de ar: 40.000 litros de ar por minuto ou 2.400 m³ hora; Máximo de Vácuo: 95% igual 724 mm hg; máximo de Pressão: 0,8 bar; -Rotação de até 1.400 RPM no rotor; -Consumo de Potência: 75 cv; -Tanque de água limpa da bomba de Alta Pressão para auto limpeza do Equipamento; -Tanque de detritos com capacidade de 10.000 litros e basculável; equipamento capaz de sucção de água, lama, granulado seco ou molhado e pó de uma profundidade de 20 metros; válvula de descarte com fechamento pneumático, para desobstrução e limpeza de estrutura industriais e redes e caixa pluviais.

DESCRIÇÃO HIDROJATO

Hidrojato/altapressão com alternância em pipa com bomba de vazão, montado sobre chassis de caminhão volvo vm 220, ano de fabricação 2015, com um tanque de capacidade 12.000 litros de água. Bomba de alta pressão alternativa triplex, marca e modelo UNIMÁQUINAS UNP 750, cabeçote em aço inox para pressão máxima de operação 750 Kgf/cm², possuindo kits que permitem alterar a pressão e a vazão para saneamento hidrojato/Torpedo com pressão de até 500 bar Vazão 85 litros por minuto, acoplado no motor diesel de 180 cv para propulsão. Acessórios: Válvula reguladora de pressão, filtros tipo Y na linha de alimentação da bomba, pistola PFF 40K para pressão máxima de 1.200 bar (17.400 psi), com sistema de fluxo fechado, possui liberação gradual da vazão e da pressão, ou seja, acionado o gatilho, a força de recuo aumenta gradualmente, eliminando o impacto manual durante o acionamento. Projetada para trabalhar com segurança conforto e simplicidade, podendo ser utilizada para limpeza de vários tipos de superfícies, com lança de 1000 mm de comprimento, painel de comando eletrônico com chave de parada emergencial e cinquenta (50) metros de mangueira capacidade de 12.000 PSI de pressão com sistema anti-chicoteamento, para conservação, limpeza e hidrojateamento em área industrial.

ALUGUE ESTE EQUIPAMENTO PELO
TELEFONE OU WHATSAPP:

 +55 (27) 99979-9764