

Bơm chữa cháy Shibaura FT300-A



chuyendunghiephoa.com

0934686803 - 0984280114



 chuyendunghiephoa.com
0934686803 - 0984280114



Máy bơm chữa cháy Shibaura FT300-A

Giá bán: Chưa có đánh giá

24 h



[Hỏi về sản phẩm này](#)

Nhà sản xuất [Shibaura](#)

Chi tiết sản phẩm

Máy bơm chữa cháy Shibaura FT300-A



Mô tả chung bơm chữa cháy Shibaura FT300-A

Giúp bảo vệ cuộc sống, tài sản và tài nguyên thiên nhiên tránh khỏi hỏa hoạn.

Máy bơm Shibaura FT300-A tuy nhỏ gọn nhưng có hiệu suất hoạt động cao là loại máy bơm chữa cháy xách tay. Các tính năng được trang bị trong máy bơm chữa cháy Shibaura FT300-A: Bơm chữa cháy nhỏ gọn với hiệu suất cao nhất trong phân khúc.

Thiết kế nhỏ gọn mới và trọng lượng thấp đảm bảo hoạt động an toàn và động cơ mới mang lại hiệu suất cao với chi phí thấp.

SHIBAURA tự hào công bố **Máy bơm chữa cháy di động** đa năng, kinh tế mới để bảo vệ tính mạng, tài sản và tài nguyên thiên nhiên của bạn khỏi hỏa hoạn.

FT300-A là máy bơm chữa cháy nhỏ gọn kết hợp hiệu suất cao với thiết kế đơn giản.

Đặc tính chung bơm chữa cháy Shibaura FT300-A

1. Hệ thống nạp nhiên liệu

FT300-A được trang bị hệ thống nạp nhiên liệu riêng biệt, hệ thống thường được sử dụng trong ô tô. Cung cấp cho bạn tốc độ trộn xăng / dầu tối ưu trong mọi trường hợp bất cứ lúc nào. "Hệ thống dừng động cơ tự động" sẽ tự động dừng động cơ nếu mức dầu quá thấp và cho bạn biết mức dầu giảm bằng cách hiển thị đèn LED trên màn hình OK.

2. Hệ thống động cơ trực tiếp

Hệ thống động cơ trực tiếp để cung cấp tỷ lệ cung cấp dầu tối ưu theo mức áp suất. Tốc độ cung cấp dầu luôn phù hợp ngay cả khi bạn gắn các loại vòi phun khác nhau, vì hệ thống động cơ quản lý trực tiếp có thể cung cấp tốc độ cung cấp dầu tối ưu theo mức áp suất. Hiệu suất tối đa và khí thải thấp hơn giúp bạn có độ bền động cơ lâu hơn nhiều.

3. Hệ thống Choke tự động cho bộ chế hòa khí

Một cảm biến nhiệt độ không khí và cảm biến nhiệt độ động cơ tự động điều chỉnh van sặc để khởi động động cơ dễ dàng.

4. Hệ thống tự động phân tích

Tự động - Giải nén Recoil Pull để bắt đầu thủ công dễ dàng với bạn. Không giống như phương pháp thông thường giải phóng áp suất, động cơ có thể được vận hành ở công suất tối đa mọi lúc trong quá trình xả.

5. Độ an toàn

Hệ thống vỏ máy bơm kín đáo cho hoạt động thoải mái, an toàn và thuận tiện, với nắp mở hoàn toàn một mảnh được thiết kế để tháo lắp đơn giản vào động cơ. Dễ dàng tháo vỏ mà không cần bất kỳ công cụ để bảo trì dễ dàng của bạn.

6. Bảng điều khiển tổng hợp

Tất cả các công tắc điều khiển được tích hợp vào một bảng điều khiển mở duy nhất giúp người vận hành có

khả năng hiển thị tuyệt vời và tốc độ hoạt động nhanh hơn.

7. Bơm chân không không dầu

Bơm chân không không dầu sử dụng lưới carbon có độ bền cao, không cần dầu bôi trơn bên trong bơm. Vô hại đối với con người và môi trường, vì nó không xả nước nhờn trên mặt đất.

8. Van nhanh

Cần gạt nhanh khung vuông cho phép bạn vận hành van nhanh hơn và dễ dàng hơn.

9. One - Touch Drain Cock

Bình xăng có vòi xả một chạm để thoát hết nhiên liệu từ bộ chế hòa khí tại thời điểm lưu trữ lâu.

Cũng có một bể chứa nhiên liệu /dầu thải như thiết bị tiêu chuẩn.

Đặc điểm nổi bật của máy bơm chữa cháy Shibaura FT300-A

Máy bơm chữa cháy nhỏ gọn có hiệu suất hoạt động cao nhất, trọng lực thấp cho hoạt động an toàn, động cơ mới mang lại hiệu quả cao nhưng chi phí thấp.

Thiết kế van nhanh giúp dễ dàng sử dụng khi cần thiết chỉ bằng một lần chạm

Bơm chân không không dầu có gắn lưới dao loại carbon kích thước lớn, có thể lấy nước trong thời gian ngắn và thân thiện với môi trường

Thông số kỹ thuật của máy bơm chữa cháy Shibaura FT300-A

MODEL

Kích thước (mm)

Trọng lượng (kg)

MÔ TẢ MÁY BƠM

Model

Kiểu

Lưu lượng, áp suất

Đường kính họng hút

Đường kính họng xả

Đầu phun

ĐỘNG CƠ

Model

Kiểu

Hệ thống làm mát

Xylanh

Dung tích

Đường kính x hành trình

Công suất

Khởi động

Tự động

Hệ thống đánh lửa

Thùng nhiên liệu

Tiêu hao nhiên liệu

Phun nhiên liệu

Nhiên liệu

Dầu nhờn

Thùng dầu

Bugì

Đèn hoạt động

BƠM CHÂN KHÔNG

Model

Cánh bơm

Chiều sâu hút

TRANG BỊ TIÊU CHUẨN

Bộ sạc pin, Bộ dụng cụ, Vỏ bơm,

Nhận xét

Chưa có đánh giá cho sản phẩm này.