

# Ô tô chữa cháy 6,6 khối ISUZU



[chuyendunghiephoa.com](http://chuyendunghiephoa.com)

**0934686803**





Bán xe chữa cháy 6,6 khối ISUZU, đáp ứng đầy đủ các yêu cầu pháp lý. Hotline: 0934686803

Giá bán: Chưa có đánh giá

**1-4 Weeks**



[Hỏi về sản phẩm này](#)

Nhà sản xuất [HIEPHOA](#)

Chi tiết sản phẩm

### Ô TÔ CHỮA CHÁY 6,6 KHỐI ISUZU

**Xe chữa cháy 6,6 khối** là dòng xe chữa cháy đa năng được thiết kế để sử dụng đồng thời **nước và hóa chất tạo bọt (Foam)**, cho phép xử lý hiệu quả nhiều đám cháy khác nhau, từ cháy vật liệu rắn thông thường đến cháy xăng dầu và các chất lỏng dễ cháy. Với bồn chứa dung tích lớn, hệ thống bơm chữa cháy công suất cao cùng khả năng triển khai nhanh, phương tiện luôn sẵn sàng đáp ứng yêu cầu chữa cháy ban đầu và khống chế đám cháy trong thời gian ngắn nhất.

Đây là lựa chọn phù hợp cho các cơ sở thuộc diện **bắt buộc phải trang bị phương tiện chữa cháy cơ giới theo QCVN 10:2025/BCA**, như kho xăng dầu, bến cảng, nhà máy điện và khu công nghiệp theo phạm vi áp dụng của quy chuẩn. Không chỉ đáp ứng yêu cầu pháp lý, xe còn góp phần nâng cao năng lực phòng cháy chữa cháy tại chỗ, giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản khi xảy ra sự cố.

## Thông tin chung

Nhãn hiệu: ISUZU

Tên thương mại: FVR

Mã kiểu loại: FVR34LE5/HH -FT66HFP (\*)

Tiêu chuẩn khí thải: EURO 5

Bơm cứu hỏa: HFP 1000

Hệ chuyên dùng chữa cháy: Lắp ráp tại nhà máy sản xuất xe chữa cháy Hiệp Hòa.

Với xi téc nước, xi téc hóa chất và hệ thống đường ống làm bằng thép không gỉ INOX 304, sắt xi phụ là thép chuyên dụng nhập khẩu từ Nhật/EU có khả năng chống ăn mòn, chịu lực với tuổi thọ cao, dập hình U. Toàn bộ khung chịu lực, tấm vách các khoang đều bằng hợp kim nhôm đúc và nhôm tấm.

Dung tích téc nước: 6000 (lít)

Dung tích téc hóa chất: 600 (lít)

Cabin kép: 4 cửa mở - 2 hàng ghế với 07 ghế ngồi (3 ghế trước + 4 ghế sau) cho ekip PCCC theo xe.

Hệ thống tín hiệu ưu tiên: Đèn quay - còi ưu tiên - âm ly đáp ứng Nghị định số 151/2024/NĐ-CP của Chính phủ: Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Trật tự, an toàn giao thông đường bộ

Xe chuyên dùng chữa cháy giới thiệu dưới đây được thiết kế lắp đặt trên cơ sở ISUZU FVR FVR34LE5 động cơ Diesel, đáp ứng tiêu chuẩn khí thải Euro 5. Thiết kế chắc chắn, độ bám đường cao với khả năng chống lật, đặc biệt khung sườn và các khoang chứa sử dụng vật liệu nhôm hợp kim, nhôm định hình, nhẹ và vững chắc trong quá trình di chuyển.

**Tất cả các liên kết trong hệ chuyên dùng chữa cháy sử dụng liên kết Bulon lục giác - Ke, vít Inox, không sử dụng mối hàn, đảm bảo liên kết vững chắc và dễ dàng cho việc kiểm tra bảo dưỡng.**

## Chất lượng thiết bị

**Xe nền ISUZU FVR FVR34LE5:** ISUZU là hãng xe tải số 1 Nhật Bản, phổ biến với người tiêu dùng Việt Nam và thân thiện với môi trường, động cơ mạnh mẽ với hệ thống phun nhiên liệu điện tử Common Rail áp suất cao trang bị turbo biến thiên tăng áp VGS.

**Hệ thống chuyên dùng:**

Bơm chữa cháy và các thiết bị điều khiển bơm được sản xuất và lắp ráp bởi đội ngũ kỹ sư của Hiệp Hòa, mới 100%, chưa qua sử dụng.

Téc nước được làm từ vật liệu thép không gỉ INOX SUS 304 dung tích **6000** lít.

Téc hóa chất **600** lít được làm bằng thép không gỉ INOX SUS 304.

Việc lắp đặt và tích hợp các thiết bị lên xe chữa cháy trong nước tạo điều kiện cho chúng ta làm chủ được công nghệ, thân thiện với người sử dụng, dễ dàng bảo hành và bảo trì, nhanh chóng xử lý được các sự cố khi vận hành.

Xe chữa cháy được lắp đặt hệ thống đèn quay, còi hú ưu tiên khi tham gia giao thông.

Xe hoàn thiện được Cục Đăng kiểm Việt Nam cấp giấy chứng nhận đủ điều kiện bảo vệ môi trường của xe cơ giới, đủ điều kiện đăng ký lưu hành trên toàn hệ thống giao thông đường bộ của Việt Nam.

## Tiêu chuẩn sản xuất

Tiêu chuẩn Việt Nam 13316-1:2021: Yêu cầu chung về xe chữa cháy

Tiêu chuẩn Việt Nam 13316-3:2022: Xe chữa cháy hóa chất.

Quy chuẩn 03-2023: Quy chuẩn quốc gia về phương tiện PCCC

Xe được sản xuất theo tiêu chuẩn ISO 9001-2015 áp dụng cho sản xuất và lắp ráp các loại xe chữa cháy.

Tiêu chuẩn áp dụng với các khớp nối là TCVN 5739-2023: Thiết bị chữa cháy đầu nối.

Tiêu chuẩn áp dụng với vòi chữa cháy là TCVN 5740-2023: Phương tiện phòng cháy chữa cháy - Vòi đẩy chữa cháy - Vòi đẩy bằng sợi tổng hợp tráng cao su.

Tiêu chuẩn áp dụng cho lăng chữa cháy là TCVN 13261:2021 Phòng cháy chữa cháy - Lăng chữa cháy phun nước cầm tay - Yêu cầu kỹ thuật và phương pháp thử.

## Thông số kỹ thuật.

### Mô tả

#### Thông tin chung

Chủng loại  
Chất lượng  
Nhãn hiệu  
Tên thương mại  
Số loại  
Tiêu chuẩn kỹ thuật

#### Nhà sản xuất

#### Thông tin chi tiết

Xe cơ sở

Khối lượng toàn bộ cho phép tham gia giao thông của xe chữa cháy

Kích thước xe chữa cháy

Khoảng cách trục

Khoảng sáng gầm xe

Công thức bánh xe

Cabin xe

Động cơ

- Công suất

- Momen xoắn cực đại

Hộp số

Khả năng vượt dốc (đối với xe toàn tải)

Bán kính vòng quay nhỏ nhất theo

vệt bánh xe trước phía ngoài của xe

Tốc độ lớn nhất (đối với xe toàn tải)

Thời gian tăng tốc từ 0 đến 60 km/giờ

Hệ thống phanh

Màu sơn

Bộ trích công suất (PTO)

Bố trí phương tiện

#### Hệ thống chữa cháy, tín hiệu ưu tiên

Bơm chữa cháy

Hệ thống trộn hóa chất (Foam)

Họng xả

Họng hút

Họng tiếp nước từ ngoài vào téc

Téc nước chữa cháy

Téc Foam

### Thông số

Xe chữa cháy nước + hóa chất

Mới 100%

ISUZU

FVR

FVR34LE5/HIH-FT66HFP

Tiêu chuẩn TCVN 13316-1:2021

Tiêu chuẩn TCVN 13316-3:2022

Công ty cổ phần ô tô chuyên dùng

Model: ISUZU FVR FVR34LE5

Nhà sản xuất: Công ty TNHH Ô tô

≤ 15.200 kg (\*)

7.820 x 2.500 x 3.100 (mm) ± 5%

4.300 mm

265 mm

4x2

Cabin đôi, nâng hạ cabin bằng đi

Động cơ Diesel, 4 kỳ, 6 xi lanh

177 Kw

706 Nm

Cơ khí

29,79%

7,3 m

94 km/giờ

35 giây

Hệ thống phanh tang trống, dẫn d

Đổ lửa RAL 3000

Model: HPTO-1

Nhà sản xuất: Hiệp Hòa

Hệ thống truyền động kiểu Split-

Vị trí lắp đặt: được lắp đặt vào

Tỷ số truyền: 1,562:1

Có 04 ngăn chứa phương tiện, 01

Có thang lên xuống nóc xe (bố tr

Model: HFP 1000

Nhà sản xuất: Hiệp Hòa

Bơm ly tâm lắp trong khoang bơm

Lưu lượng ~ 4000 lít/phút tại 10

Vật liệu bánh công tác bơm chữa

Hệ thống trộn hóa chất tuần hoàn

**Hóa chất bọt B (1% - 3%-6% ).**

Tỷ lệ trộn: lựa chọn 1%, 3% và 6

Các loại chất lỏng có thể dùng

(FFFP), bọt khí tổng hợp và bọt

**Model: HTB - FOAMATE**

1/ Thông số chính:

Đạt lưu lượng 7.200 Lít/ Phút vớ

Đạt lưu lượng 7.200 Lít/ Phút vớ

Đạt lưu lượng 4.000 Lít/ Phút vớ

2/ Các bộ phận chính:

·Bộ hút Eductor

·Bộ chia tỷ lệ trộn Foam

·Bộ điều khiển và tấm hiển thị t

·Van một chiều ngăn nước tràn l

·Van điều khiển hóa chất và áp s

·Họng hút Foam từ bên ngoài

02 họng có đường kính trong 65 m

01 họng có đường kính trong 110

01 họng có đường kính trong 65 m

Thể tích: 6000 lít

Vật liệu: Thép không gỉ STS 304

Có nắp kiểm tra téc, đường kính

Thể tích: 600 lít

Lăng giá cố định gắn trên nóc xe

Hệ thống tín hiệu ưu tiên

Đèn pha chiếu sáng

**Khung chịu lực, sàn, vách thân, cửa cuốn**  
Khung chịu lực

Sàn vách

Cửa cuốn

Vật liệu: Thép không gỉ STS 304  
Có nắp kiểm tra tét  
Model: HM235 - Nhà sản xuất: Hiệp  
Lưu lượng: > 1700 lít/phút tại áp  
Điều khiển lăng giá chữa cháy bằng  
Xoay theo chiều ngang 360 độ, ch  
Hệ thống đèn tín hiệu ưu tiên bao  
- 01 âm ly (trong cabin)  
- 01 Loa (đồng bộ cùng dàn đèn t  
- 01 dàn đèn trên nóc cabin; M  
01 bộ đèn pha chiếu sáng lắp trê  
bảng điều khiển bơm chữa cháy.

Làm bằng các khung nhôm hợp kim  
Các liên kết, mối ghép khung nh  
Sắt xi phụ thép dấp U, được làm  
Nhôm hợp kim, cách nhiệt, độ bền  
Nóc xe chống trượt, làm bằng các  
Cửa cuốn sử dụng nhôm thanh định  
Các thanh nhôm đã được xử lý oxy  
Các bộ phận cố định bằng nhựa đ  
Nhôm cường lực làm khe dẫn hướng  
vận hành dễ dàng.  
Các cửa có tay cầm dạng thanh n

(\* Với mục tiêu luôn cải tiến nâng cao chất lượng sản phẩm nên thực tế có những thay đổi nhà sản xuất không cần báo  
Đăng Kiểm Việt Nam cấp

## Ảnh ô tô chữa cháy 6,6 khối









**chuyendunghiephoa.com**

**0934686803**





**Thiết bị kèm theo ô tô chữa cháy 6,6 khối**



## TRANG BỊ THEO XE CHỮA CHÁY NƯỚC + BỌT

(ĐÁP ỨNG YÊU CẦU CỦA TCVN 13316:3-2022: XE CHỮA CHÁY NƯỚC + BỌT)

**GHI CHÚ:**  
Hình ảnh minh họa, các thiết bị thực tế có thể khác.

<p><b>1</b> Vòi chữa cháy Ø50</p>  <p>10 cuộn</p>	<p><b>2</b> Vòi chữa cháy Ø65</p>  <p>10 cuộn</p>	<p><b>3</b> Hệ thống phản ứng nhanh</p>  <p>01 bộ</p>	<p><b>4</b> Lăng chữa cháy (B) - D50</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>5</b> Lăng chữa cháy (A) - D65</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>6</b> Lăng đa năng - D50</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>7</b> Lăng phun bọt bọt số thấp</p>  <p>02 cái</p>
<p><b>8</b> Lăng giá chữa cháy di động</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>9</b> Bình bọt chữa cháy</p>  <p>02 bình</p>	<p><b>10</b> Ống hút bọt bên ngoài và khớp nối</p>  <p>01 bộ</p>	<p><b>11</b> Ezecter hút bọt</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>12</b> Ezecter hút nước</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>13</b> Ba chạc</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>14</b> Cờ lê ống hút nước</p>  <p>02 cái</p>
<p><b>15</b> Cờ lê vòi phun nước</p>  <p>04 cái</p>	<p><b>16</b> Cờ lê mở họng trụ nước</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>17</b> Thang móc chữa cháy (≥ 3m)</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>18</b> Thang chữa cháy 2 tầng (≥ 6m)</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>19</b> Đầu nối hỗn hợp 50/65 65/80 50/80</p>  <p>Mỗi loại 02 cái</p>	<p><b>20</b> Cầu bảo vệ vòi</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>21</b> Vá vòi chữa cháy</p>  <p>04 cái</p>
<p><b>22</b> Kẹp vòi chữa cháy</p>  <p>04 cái</p>	<p><b>23</b> Cầu liêm chữa cháy</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>24</b> Bô cào chữa cháy</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>25</b> Búa cao su</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>26</b> Rìu chữa cháy</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>27</b> Đèn pin cầm tay, sạc pin</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>28</b> Mặt nạ phòng độc cách ly kèm bình khí thở</p>  <p>04 bộ</p>
<p><b>29</b> Bộ dụng cụ phá dỡ bằng tay</p>  <p>01 bộ</p>	<p><b>30</b> Xẻng chữa cháy</p>  <p>02 cái</p>	<p><b>31</b> Búa tạ</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>32</b> Kim cắt cọng lực</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>33</b> Cuốc chim</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>34</b> Chăn chiên chữa cháy</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>35</b> Thiết bị hút khói di động</p>  <p>04 bộ</p>
<p><b>36</b> Ống hút nước chữa cháy</p>  <p>8m (02 đoạn 4m)</p>	<p><b>37</b> Giỏ lọc của ống hút nước</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>38</b> Dây kéo (ống hút + giỏ lọc rác)</p>  <p>10m</p>	<p><b>39</b> Vòi tiếp nước chữa cháy</p>  <p>01 cuộn (10m)</p>	<p><b>40</b> Bơm chữa cháy khiêng tay</p>  <p>01 cái</p>	<p><b>41</b> Chèn bánh xe</p>  <p>02 cái</p>	<p>Mọi thắc mắc vui lòng gọi số <b>Hotline: 0934 6868 03</b></p>

Nếu Quý khách đang tìm kiếm ô tô chữa cháy 6,6 khối ISUZU với cấu hình phù hợp, chất lượng cao và dịch vụ hậu mãi chuyên nghiệp, hãy liên hệ **Chuyên dùng Hiệp Hòa** để được tư vấn giải pháp, lựa chọn cấu hình tối ưu và nhận báo giá chi tiết.

**Nhận xét**

Thứ năm, 02 Tháng 7 2026

Xe chữa cháy 6,6 m<sup>3</sup> của Hiệp Hòa là sự kết hợp giữa hiệu suất chữa cháy mạnh mẽ, khả năng cơ động cao và độ bền đáp ứng tốt điều kiện vận hành tại Việt Nam.

Chuyên Dùng Hiệp Hòa