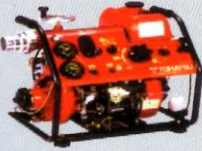



หมวดที่ 10 เครื่องสูบน้ำดับเพลิง แบบทาบทาบ

รหัส	รายละเอียดของสินค้า	สินค้า
10.1	<p>เครื่องสูบน้ำดับเพลิง TOHATSU รุ่น V20D2 คุณสมบัติเด่น กำลังเครื่องยนต์สูงสุด 15 แรงม้า เครื่องยนต์ เบนซิน 2 Stroke 198cc Air-Cool สูบน้ำได้ถึง 650 ลิตร/นาที ที่แรงดัน 5 บาร์ ความเร็วในการดูดน้ำ ด้วยระบบพิเศษ Oilless Type Vacuum pump ทำให้สามารถดูดน้ำเข้าปั๊มในระยะลึก 3 เมตร โดยใช้เวลาเพียง 6 วินาที ท่อดูด-ส่ง ขนาด 2.5 นิ้ว น้ำหนัก 36 กิโลกรัม ขนาด ยาว 555 x กว้าง 470 x สูง 532 มิลลิเมตร</p>	 TOHATSU model V20D2 งานดับเพลิงที่ ต้องการความเร็ว
10.2	<p>เครื่องสูบน้ำดับเพลิง TOHATSU รุ่น VC72AS คุณสมบัติเด่น กำลังเครื่องยนต์สูงสุด 62 แรงม้า เครื่องยนต์ เบนซิน 2 Stroke 617cc Water-Cool โดยนำมันเครื่องกับเบนซินจะผสมกันเอง อัตโนมัติ ด้วยระบบ Auto Mixing ระบบสตาร์ท ด้วยไฟฟ้า หรือ เชือกดึง สูบน้ำได้ถึง 1,700 ลิตร/นาที ที่แรงดัน 4 บาร์ ความเร็วในการดูดน้ำ ด้วยระบบพิเศษ Rotary Vane Vacuum pump ทำให้สามารถดูดน้ำเข้าปั๊มในระยะ ลึก 3 เมตร โดยใช้เวลาเพียง 6 วินาที ท่อดูด ขนาด 3 นิ้ว ท่อส่ง ขนาด 2.5 นิ้ว น้ำหนัก 85 กิโลกรัม</p>	 TOHATSU model VC72AS งานดับเพลิงใหญ่
10.3	<p>เครื่องสูบน้ำดับเพลิงชนิดทาบทาบแบบบีท 55 แรงม้า RABBIT P509R Portable Fire Pump คุณสมบัติเด่น กำลังเครื่องยนต์ 55 แรงม้า ขนาด ยาว 666 มม. x 637 มม. x สูง 720 มม. น้ำหนัก เปลา ประมาณ 88 กก. รายละเอียดปั๊ม รุ่นบีท ที 509 ชนิด หอยโข่ง แรงดันสูง ระเบิดชั้นเดียว ขนาด ท่างดูด 90 มม. (3.5 นิ้ว) หรือ 75 มม. (3 นิ้ว) ขนาดทางออก 65 มม. (2.5 นิ้ว) ความสามารถในการจ่ายน้ำ แรงดันมาตรฐานที่ 7 กก./ตร.ซม. เมื่อใช้กับหัวฉีดขนาด 30 มม. ปริมาตรการจ่ายน้ำ ไม่น้อยกว่า 1.55 ลบ.เมตร/นาที แรงดันสูง ที่ 1 เมกาปาสกาล (10.0 กก./ตร.ซม.) เมื่อใช้กับหัวฉีดขนาด 23 มม. ปริมาตรการจ่ายน้ำ ไม่น้อยกว่า 1.10 ลบ.ซม./นาที รอบเครื่องยนต์ปกติ 5,100 รอบต่อนาที ระบบซีลปั๊ม ซีลปั๊มกล ระบบปั๊มสูญญากาศ ชนิดโรตารี ใบพัดแรงเหวี่ยง เยื้องศูนย์ 4 ใบพัดพร้อมตัวกรอง ระดับการดูด ดูดน้ำลึก 9 เมตร ระบบหล่อลื่น อัตโนมัติ</p>	