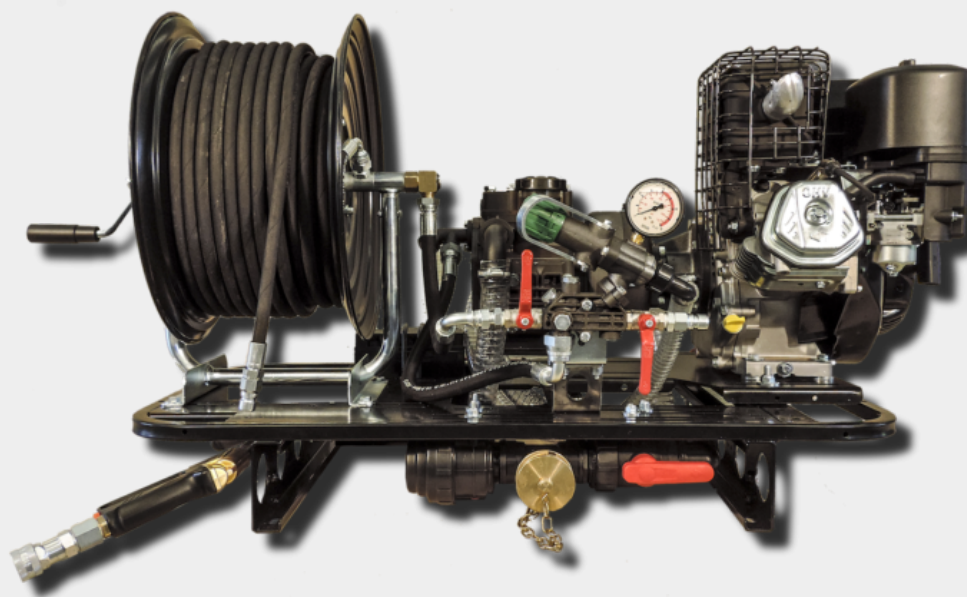


MOTOPOMPA HP 080/50 B13 ECO



Motopompa Alta Pressione per incendi boschivi o piccoli incendi urbani.

Questo tipo di motopompa è concepita principalmente per incendi di cespugli o incendi di appartamento.

Può essere montata su un pick-up oppure su un veicolo antincendio per pompare minime quantità di acqua con l'impatto dell'alta pressione.

#### **CARATTERISTICHE**

Pompa a membrana con regolatore di pressione e manometro

Riduttore a bagno d'olio

Motore a benzina da 13 CV con avviamento elettrico

Telaio di supporto in tubolari d'acciaio, trattato contro la corrosione.

Naspo manuale con 50 metri di tubo Alta Pressione.

Pistola per acqua e schiuma.



**Prestazioni**

Portata 80 l/m @ 50 bar

**Pompa**

Tipo a membrane

Aspirazione n. 1 da fonte esterna con raccordo UNI 25 e linea di aspirazione da serbatoio acqua

Outlets n. 2 mandate, con raccordi rapidi, uno dei quali permanentemente collegato al naspo

**Motore**

Tipo benzina, 4-tempi

Costruttore BRIGGS &amp; STRATTON

Potenza 13 CV

Batteria 12 V

**Naspo**

Tipo manuale ad alimentazione assiale

Equipaggiamento - 50 metri di tubo A.P. SAE 100 R1 con raccordi rapidi sui due lati

- Lancia per acqua e schiuma con portata 25 l/m - gittata 20 metri

**Accessori**

- Suction hose, 6 meters length, complete with STORZ 25 coupling and suction valve

- Small tool kit for little repairs (Engine original)

- Instruction book for pump and engine