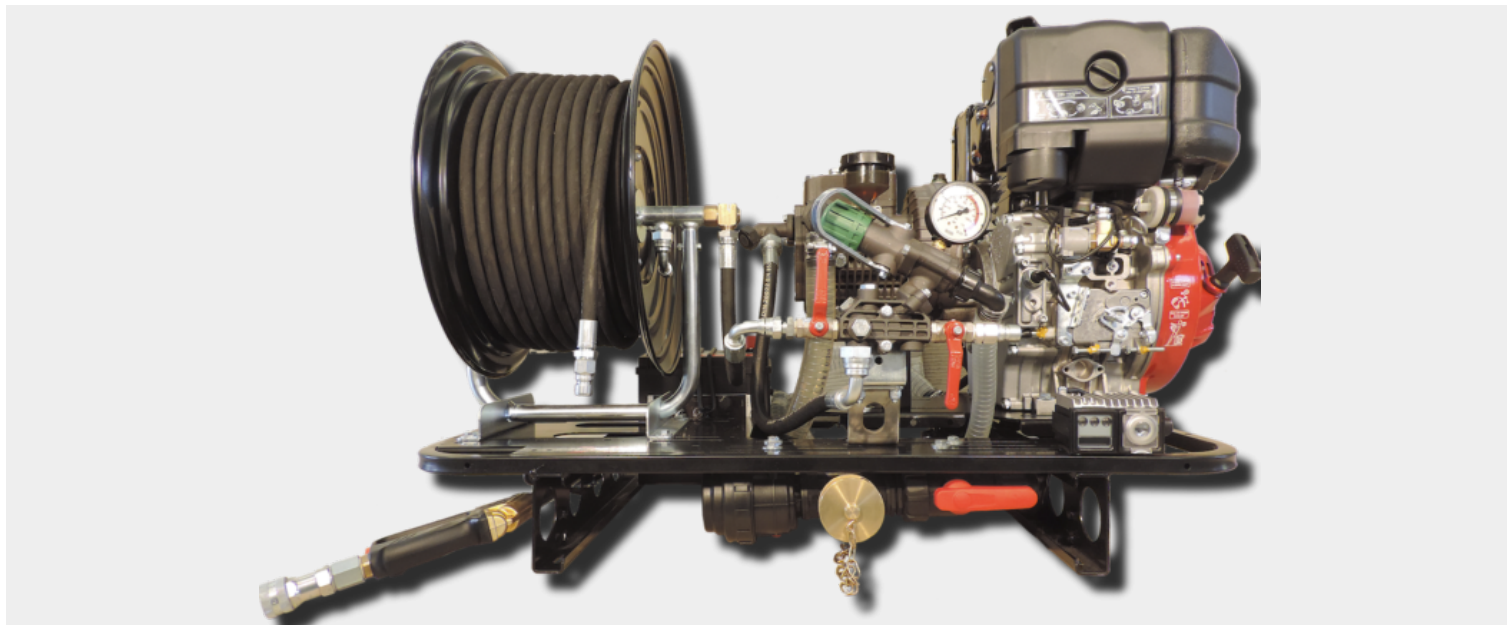


MOTOPOMPA HP 100/50 D16 ECO



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 diesel da 16 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 100 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 diesel

Costruttore LOMBARDINI / KOHLER

Potenza 16 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