

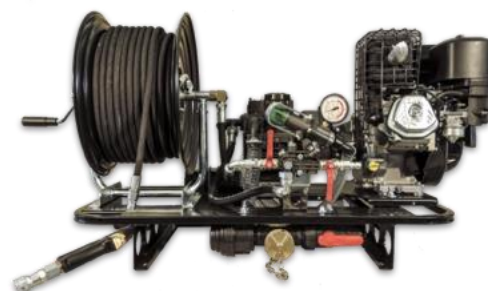
MOTOPOMPA ALTA PRESSIONE 80/50B ECO



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 lpm @ 50 bar

POMPA

Tipo a membrana
Aspirazione n. 1 per aspirazione da fonte esterna con raccordo UNI 25 e linea d'aspirazione dal serbatoio idrico.
Mandate n. 2 mandate, con raccordi QUICK ATTACK, uno dei quali collegato permanentemente al naspo.

MOTORE

Tipo a benzina, 4-tempi
Costruttore BRIGGS & STRATTON
Potenza 13 CV - OHV - Orizzontale
Batteria 12 V.

NASPO

Tipo ad alimentazione assiale, riavvolgimento manuale, in acciaio
Equipaggiamento 50 metri di tubo Alta Pressione SAE R1 con raccordi QUICK ATTACK su ogni lato.
Pistola acqua e schiuma con portata 25 lpm – gittata 20 metri

ACCESSORI

Tubo aspirazione, lunghezza 6 metri, completo di raccordi UNI 25 e valvola di fondo
Kit utensili per piccole riparazioni (Originali del motore)
Libretto Istruzioni per pompa e motore.

OPTIONALI

- Pannello di controllo
- Sistema schiuma
- Pistola FIREBLOCK per acqua / schiuma
- Accelerazione automatica
- Sistema DRAIN
- Tubazione auto-protezione da 10 metri con raccordi
- Secondo naspo con 50 metri di tubo
- Seconda pistola Alta Pressione