

CENTRALINA IDRAULICA HOLMATRO SR 40 YC 2



Dati tecnici:

- Pressione di lavoro : 720 bar
- Numero di stadi : 3
- Pressione 1[^] stadio : 0 – 150 bar
- Portata 1[^] stadio : 3.00 litri/min
- Pressione 2[^] stadio : 150 – 280 bar
- Portata 2[^] stadio : 1,35 litri/min
- Pressione 3[^] stadio : 280 – 720 bar
- Portata 3[^] stadio : 0,575 litri/min
- Capacità serb. Gasolio : 2.4 litri
- Autonomia : 4 ore
- Emissione sonora : 87 dB(A) con carico collegato
- Emissione sonora : 87 dB(A) senza carico collegato
- Capacità olio (massima) : 6.34 litri
- Capacità olio (effettiva) : 6 litri
- Motore : 4 tempi 4.2 HP, 3.1 kW
- Pompa : 3 stadi di tipo assiale
- Connessione attrezzi : 2 ad utilizzo simultaneo
- Peso : 47 kg pronto all'uso (ovvero incluso olio motore, olio idraulico, carburante ed innesti rapidi)

- Dimensioni : 497 x 467 x 492 mm
- Certificazione : EN 13204 (MTO)
NFPA 1936

Utilizzi:

Centralina idraulica dalle elevate prestazioni per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura

Caratteristiche:

- Centralina per lavori gravosi, ad alte prestazioni con grande disponibilità di olio, idonea a far funzionare tutti gli attrezzi idraulici Holmatro;
- Rivoluzionaria pompa a 3 stadi, in grado di consentire un elevato risparmio in termini di carburante, inquinamento e rumore;
- Doppia uscita simultanea;
- Dotata di sistema **CORE SYSTEM** con due innesti di tipo piatto anti sgocciolo montati sulla pompa;
- Completa di doppio rullo per tubazioni con maniglie pieghevoli;
- Dotata di indicatore livello olio idraulico;
- Equipaggiabile di avviamento elettrico remoto su richiesta;
- Possibilità di montaggio rulli con tubazioni sui lati della centralina;