

CENTRALINA IDRAULICA HOLMATRO DPU 31 PC



Utilizzi:

Centralina idraulica per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura

Caratteristiche:

- Nuovissima centralina supersilenziata, dal peso contenuto e dalle dimensioni ridotte, facilmente trasportabile, a singola uscita, idonea a far funzionare tutti gli attrezzi idraulici Holmatro
- Dotata di sistema **CORE SYSTEM** con innesto integrato nella blocchetto comandi;
- Dotata di funzione ECO per risparmio di carburante, minor consumo, minor inquinamento, minor rumore;
- Regolazione automatica di giri in base al carico collegato;
- Impugnatura ergonomica per il trasporto;
- Dotata di luci di cortesia per l'illuminazione dell'area di lavoro;
- Dotata di indicatori per livello olio idraulico e livello carburante

Dati tecnici:

- Pressione di lavoro : 720 bar
- Numero di stadi : 2
- Pressione 1^a stadio : 0 – 190 bar
- Portata 1^a stadio : 2,90 litri/min
- Pressione 2^a stadio : 190 – 720 bar
- Portata 2^a stadio : 0,575 litri/min
- Capacità serb. Benzina : 1,25 litri
- Autonomia : 4 ore
- Emissione sonora : 80 dB(A) con carico collegato (in accordo con la norma EN 13204)
- Emissione sonora : 68 dB(A) senza carico collegato
- Capacità olio (massima) : 2,50 litri
- Capacità olio (effettiva) : 2.49 litri
- Motore : Honda 4 tempi 3.5 HP, 2.6 kW
- Pompa : 2 stadi di tipo assiale
- Connessione attrezzi : 2
- Peso : 24,9 kg pronto all'uso (ovvero incluso olio motore, olio idraulico, carburante ed innesti rapidi)

- Dimensioni : 600 x 290 x 425 mm
- Certificazione : EN 13204 (MTO)
NFPA 1936