

MANTENETE GLI UTENSILI IN FUNZIONE

A benzina per l'utilizzo all'aperto ed elettrica per l'utilizzo al chiuso
Abbiamo una centralina per ogni situazione e necessità.

Le nostre centraline rappresentano la fonte di alimentazione ideale per una vasta gamma di applicazioni da 20-40 litri al minuto/170 bar. Sono leggere e compatte con telai robusti di protezione. Le centraline possono essere trasportate con facilità da due persone. Sono così piccole e compatte da poter essere collocate su uno scaffale o caricate sul retro di un furgone.

L'ottimo rapporto peso/potenza vi consente di risparmiare manodopera e carburante durante il trasporto.

Le impugnature ripiegabili e le grandi ruote permettono di spostare facilmente la centralina in cantiere.

Molte delle centraline idrauliche sono dotate di Power On Demand (POD). Questo sistema di regolazione idraulico porta automaticamente il motore al minimo quando l'utensile non viene utilizzato e ne aumenta

l'accelerazione all'avviamento.

Il radiatore dell'olio con termostato velocizza il riscaldamento e contribuisce a proteggere l'olio idraulico dal surriscaldamento.

Permette di raggiungere la temperatura corretta in pochi minuti, anche in inverno.

Centraline - LP		PER UTILIZZO ALL'APERTO	9-20 P ¹
Marca del motore			Honda
Combustibile			Benzina
Potenza	CV		9
Peso (olio incluso)	kg		80
Ingombro (LxLxA)	mm		630x530x640
Flusso olio	l/min.		20
Pressione max.	bar		150
Capacità serbatoio carburante	l		6
Flessibile in dotazione			sì
Power on Demand (POD)			sì
Controllo olio: olio motore			sì
Avviamento elettrico			no
Livello di potenza acustica garantito (2000/14/CE) ³	Lw dB(A)		101
Livello di pressione acustica (ISO 11203) ³	Lp, r=1m dB(A)		87
Classe EHTMA			C
Codice art.			1807 0080 50



LP
18-40 E