



EDPL250SE – Electric Driven Pump Low Flow

Centralina elettroidraulica, pompa ad ingranaggi bassa pressione, semplice effetto, comando a distanza a 2 pulsanti, pressione olio max 250bar, portata olio l/min 1,9 – 1,3 (240bar) – capacità serbatoio 5 L

Electro-hydraulic pump, low pressure gear pump, single acting, push button operation, 2 button solenoid remote pendant, max oil pressure 250bar, oil flow rate 1.9 - 1.3 l/min (240bar) – oil tank capacity 5 L

Serie: **EDP** / *EDP Series*

Linea prodotto: Utensili industriali, carrozzeria, autoriparatori, impianti di sollevamento, sistemi di bloccaggio, punzoni, taglierine idrauliche, stallonatori, tranciatrici

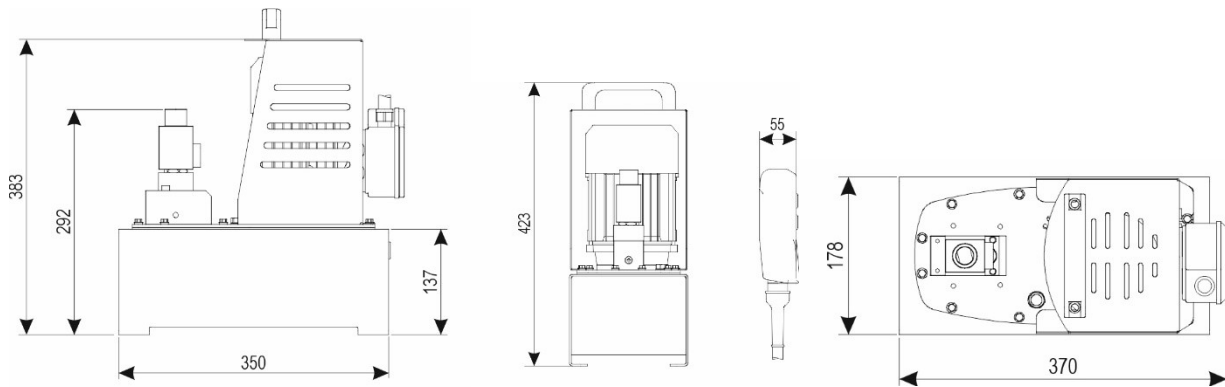
Product line: Industrial tools, bodywork, auto repairers, lifting systems, clamping systems, punches, hydraulic cutters, bead breakers, shearing machines

- **Ultra compatta!** / *Ultra compact!*
- **Pompa ad ingranaggi a bassa pressione (max 250bar)** / *Low pressure gear pump (max 250bar)*
- **Funzionamento ad alimentazione esterna (presa di corrente)** / *Operation with external power supply (socket)*
- **Carter di protezione motore** / *Motor protection casing for heavy duty and durability*
- **Design estremamente compatto con maniglia ergonomica** / *Extremely compact design with ergonomic handle*
- **Azionamento a pulsante (motore elettrico)** / *Push button operation (electric motor)*
- **Comando a distanza a 2 pulsanti** / *2 button solenoid remote pendant (advance / release)*
- **Compatibilità cilindri a semplice effetto** / *Single acting cylinder compatibility*
- **Facile manutenzione** / *Easy maintenance*
- **Tappo di riempimento (rabbocco) olio** / *Refill oil cap*
- **Valvola di massima pressione olio interna preimpostata** / *Preset internal maximum oil pressure output valve*
- **Manometro di pressione** / *Pressure gauge*
- **Capacità serbatoio 5L** / *Oil tank capacity 5L*

Specifiche tecniche / *Technical features:*

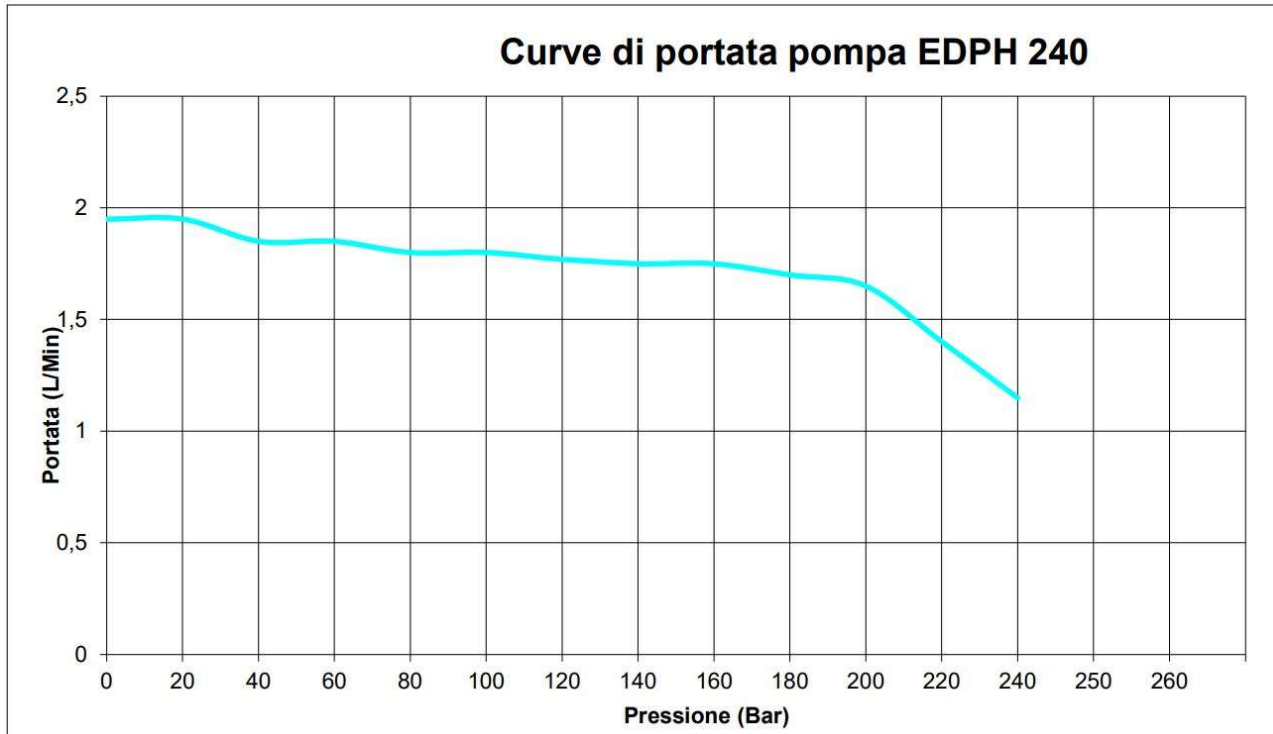
Pressione max d'esercizio / <i>Max working pressure (bar):</i>	250
Compatibilità cilindro / <i>Cylinder compatibility:</i>	Semplice Effetto / <i>Single acting</i>
Capacità serbatoio / <i>Oil tank capacity (L):</i>	5
Olio utilizzabile / <i>Usable oil (L):</i>	4,1
Portata max / <i>Max oil flow nominal (l/min):</i>	1,9
Portata olio senza carico / <i>Oil flow without load (l/min):</i>	1,9
Portata olio con carico / <i>Oil flow with load (l/min):</i>	1,3
Attacco olio / <i>Oil port:</i>	1/4G – 3/8G
Funzione valvola / <i>Valve operation:</i>	Avanzamento/Tenuta/Rilascio <i>Advance/Hold/Retract</i>
Funzionamento valvola / <i>Valve function:</i>	Manuale / <i>Manual</i>
Fonte di energia / <i>Power source:</i>	AC 230V
Rumorosità (dBA) / <i>Noise (dBA):</i>	
Peso (Kg) / <i>Weight (Kg):</i>	24,5

Dimensioni / Size:



Confronti di Serie / Series Comparison:

Modello Type	Pressione Max Max output (bar)	Cilindro Cylinder	Serbatoio Oil tank (L)	Olio Utile Usable (L)	Portata Scarico Oil flow w/out load (l/min)	Portata Carico Oil flow with load (l/min)	Fonte Energia Power source	Peso Weight (kg)
BDP700-06L	700	S.E.	0,6	0,6	0,7 (20bar)	0,06 (700bar)	Lithio / Lithium	4,5
BDP700-1L	700	S.E.	1	1	0,7 (20bar)	0,06 (700bar)	Lithio / Lithium	5
EDPH700SE	700	S.E.	5	4,1	3,7	0,3	C. Elettrica / Socket	24,5
EDPL250SE	250	S.E.	5	4,1	1,9	1,3 (240bar)	Lithio / Lithium	24,5



Per ordinare / To order:

- P/N 936500040 EDPL250SE 250BAR BELL

Accessori / Accessories:

- Tubo flessibile / Hose flex
- Ruote pivotanti / Pivoting wheels

Ricambi:

SEAL KIT EDPL