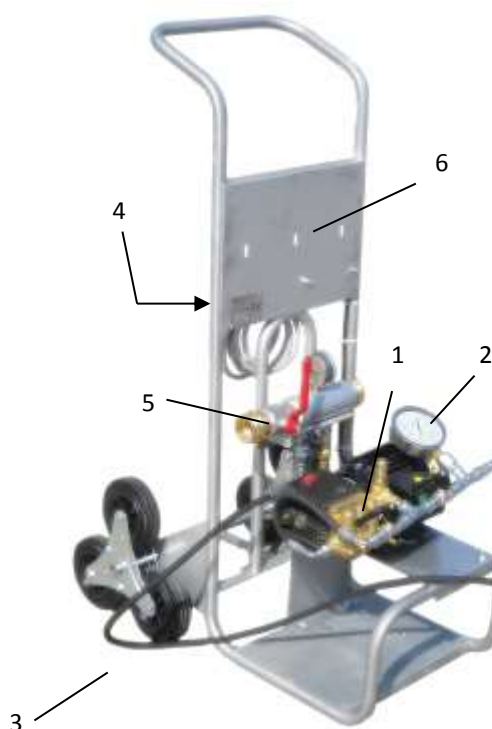


Pompa elettrica di collaudo su carrello

Modello N7/1 FH-E

Pompa affidabile, dalle ottime prestazioni e adattabile alla svariate esigenze di collaudo



Vantaggi

Grazie al suo azionamento elettrico, la pompa N7/1 FH-E permette di raggiungere con progressione e gradualità la pressione di collaudo richiesta.

L'unità è alimentata elettricamente e non necessita di aria compressa per il suo utilizzo.

COMPONENTI E DISPOSITIVI

- > 1. Pompa ad azionamento elettrico
- > 2. Manometro di controllo
- > 3. Flessibile di collaudo
- > 4. Interruttore marcia / arresto
- > 5. Collettore di collaudo manichette
- > 6. Carrello in acciaio INOX

APPLICAZIONI

L'unità N7/1 FH-E consente di effettuare i collaudi idraulici dei serbatoi degli estintori a polvere e delle manichette antincendio.

La pompa è facilmente trasportabile, in quanto installata su carrello in acciaio INOX, dalla specifica configurazione a tre ruote. Questa caratteristica, insieme alle dimensioni e al peso ridotto della pompa, fanno sì che essa sia anche particolarmente adatta per interventi diretti a domicilio cliente.

Modello N7/1 FH-E



ACCESSORI DI SERIE

- Manichetta di collaudo lungh. 2 mt
- Raccordo di collaudo M30 x 1,5
- Raccordo per manichetta UNI45
- Manuale di utilizzo e manutenzione

ACCESSORI A RICHIESTA

- Morsa girevole, mod. SWINGER (A)



MODELLI DISPONIBILI E CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	N7/1 FH-E
Pressione di lavoro	10 ÷ 50 bar
Temperatura di lavoro	5 ÷ 40 °C
Rumorosità	< 80 db (a 50 cm)
Dimensioni	570x600x1200 (h)
Peso	~ 50 Kg
Alimentazione elettrica	230V 50 Hz

> PER MAGGIORI INFORMAZIONI:
FOR FURTHER INFORMATION CONTACT:
POUR INFORMATIONS CONTACTER:

DAMOTEK S.r.l.

Via Avv. Giovanni Agnelli, 10 12033 MORETTA (CN) ITALY
Tel: +39 0172 911235
Fax: +39 0172 911322

www.damotek.com
info@damotek.com



ISO 9001