

AirPro-2 Dual reversible

Odstranjevanje vodnega kamna in čiščenje cevi



Močna in učinkovita naprava za hitro in enostavno čiščenje zaprtih cevni sistemov. AirPro-2 zagotavlja hitro in učinkovito čiščenje boilerjev, radiatorjev in toplotnih izmenjevalcev, brez odstranjevanja le teh. Idelana za boilerje, radiatorje, toplotne izmenjevalce, talno/stensko ogrevanje, solarne sisteme in drugo.

KAMMAK AirPro-2 Dual reversible

Volumen kompresorja	9 litrov
Pretok zraka	110 l/min
Maksimalni delovni tlak	8 bar
Moč motorja	0.75 kW/1HP
Indikator vklopa	
Regulator tlaka	
Indikator pulznega delovanja	
Pulzno vpihovanje zraka	
Mešalni ventil za dvostransko izpiranje	
Izredno tih brezoljni kompresor	
Nivo glasnosti	42 dB
Teža	22 kg
Dimenzije	vxš xg 76x50x35

Primerna za: tekočine za prenos toplote, sredstva proti zamrzovanju, vode, vodne raztopine in emulzije.

AirPro-2

Močan kompresor za polnjenje in izpiranje cevododov v enem koraku. Velika kapaciteta pretoka fluida. Izpiranje ogrevalnih sistemov, odstranjevanje korozije, vodnega kamna in usedlin. Ventil za preklop smeri toka fluida za učinkovito čiščenje. Zagotavlja učinkovito cirkulacijo in brezšumno delovanje cevni sistemov. Sistem očistimo v enem samem koraku.

Oblika

Močna konstrukcija na jeklenem okvirju z dvema velikima kolesoma, za enostaven transport na težko dostopnih mestih. Praktično držalo cevi. Nizka teža 22kg. 9lit rezervoar zraka. Izredno tih brezoljni kompresor. Ergonomsko oblikovanje. Enostavna za uporabo.

AirPro-2

Kompresor poganja izredno tih asinhronski elektro motor, 0.75kW/230V/50Hz. Kompresor z dvojno glavo omogoča visok pretok zraka 110l/min. Pulzirajoči način zraka vpihuje cca 10l/min, za učinkovito čiščenje zaprtih sistemov. Povezovalne PVC cevi s priključki, za priklop na dovod sveže vode, priklop na omrežje in odtok, primerno za uporabo do temperature $\leq 60^{\circ}\text{C}$.



Cesta na Brdo 85, 1000 Ljubljana
tel:+386 1 256 10 56, fax:+386 1 256 10 55
mailto:info@energe.si, http://www.energe.si