

# AIR-SAVER®

**Spar Trykluft = Spar Energi**

En typisk trykluftcentral har trykluftlækager i rørsystem, ventiler, koblinger m.m.

Ved arbejdsdagens slutning sørger "Air-Saver" for at trykluftbeholderen afspærres fra resten af trykluftsystemet. Herved spildes trykluften i beholderen ikke til lækagerne – med energibesparelse til følge.

Air-Saver installeres på luftafgangen på trykluftbeholderen. Air-Saver kan programmeres til automatisk at åbne akkurat før arbejdsdagen starter og lukke lige efter arbejdsdagen slutter.



2" tilslutning

Listepris  
kr. 5.418,00  
ekskl. moms og levering

1" tilslutning

Listepris  
kr. 2.531,00  
ekskl. moms og levering

## Egenskaber

- 1" eller 2" rørtilslutning – 16 bar maksimum tryk
- Langsom ventil åbning sikrer at eventuelt vand i rørsystemet ikke spredes unødigt.
- Tidsprogrammeret eller fjernstyret
- Manuel åbning og lukning er mulig ved strømafbrydelse
- Fuldautomatisk - vedligeholdelsesfri
- Integreret litiumbatteri for backup af programmering
- Mikroprocessorstyret (multicyklus 7 dages program)
- Stort LCD display viser programcyklus og aktuel tid
- Kompakt design – let at montere
- Brugervenlig – let at programmere
- \* Fjernbetjent kit tilgængeligt

## Fordele

- Ingen unødvendig opstart af kompressor når der ikke forbruges trykluft af maskiner, luftværktøj m.m..
- Der spares minimum 1 fyldning af trykluftbeholderen dagligt.
- Mulighed for at lukke dele af rørsystemet af, hvis trykluften i visse dele af fabrikken ikke bruger trykluft.

## Specifikationer AIR-SAVER

EI-tilslutning	230VAC / 115VAC 50/60 Hz
EI-forbrug	7W ved cyklus skift
Åbne/Lukke tid - 1"	30 sek. /90°
Åbne/Lukke tid - 2"	105 sek. /90°
Max. omgivende temperatur	50°C
Max. trykluft temperatur	100°C
Minimum tryk	0 bar
Maksimum tryk	16 bar
Ventil	1" eller 2" tilslutning
Ventil	Messing forniklet
Manuel brug	Ja
Fjernbetjent	Ja
Tæthedsklasse	IP54
Tids display	24 timer
Programmering	16 cykler/dag, 7 dage/uge

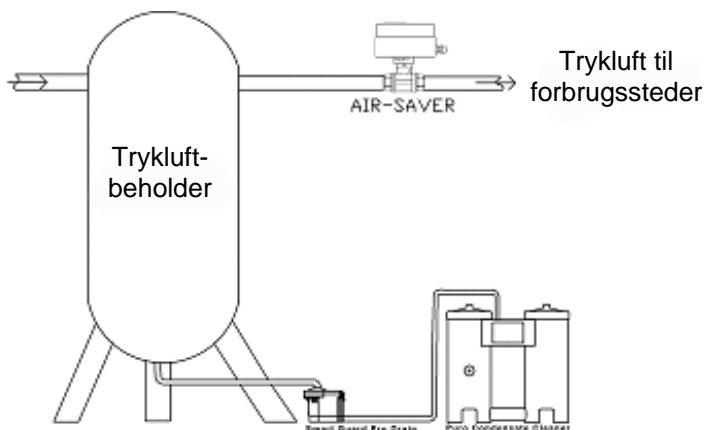


Fjernbetjeningskit

Kit med 1,7 meter kabel  
Listepris kr. 1.406,00

Kit med 5 meter kabel  
Listepris kr. 1.506,00

ekskl. moms og levering



Styrepanel

## Typiske lækager

- \* Lynkoblinger der anvender O-ringe for at tætte slangetilslutninger. En skadet eller manglende O-ring vil skabe en lækage..
- \* FRL-enheder (vandudskiller, regulator og smøreapparater)
- \* Svejste rør anlæg og rørflanger kan lække grundet vibrationer, tæring eller forkert svejsning.
- \* Flyderdræn eller mekaniske dræn burger også trykluft.
- \* Gevindskårne rør anlæg, luftværktøj og mange andre enheder kan være årsag til lækager.