

Bekl. d. 9/6 -00

2/11



OMVENDT OSMOSEANLÆG

RO-ANLÆG Type **RO-2130**
Kapacitet: 1.500 l/h

PRISER:

1.	Forbehandling ved mængdestyret blødgøringsanlæg	kr.	20.900
2.	Omvendt osmoseanlæg type RO-2130	-	66.900
3.	Komplet 1000 liters reservoirbeholder, inkl. pumpe/styring	-	12.800
4.	Opstart af anlæg ekskl. montering og alle autoriserede installationer	-	<u>1.800</u>
I alt ekskl. moms		kr.	<u>102.400</u>

Anlægget leveres som en fleksibel løsning i 3 dele, hvor der er mulighed for at placere de 3 kompakte komponenter, hvor der måtte være plads.

Anlægget er afprøvet før levering og klar til tilslutning af vand og el.

Anlæggets styreskab er ligeledes klar for tilslutning af elkabel. Det rustfri styreskab (se brochuren) er fuldt udrustet med både svagstrømsstyring af selve RO-anlægget samt stærkstrømsstyring af diverse pumper og ventiler. Sikkerhedsafbryder, motorværn og sikrings og skilletransformer er ligeledes monteret.

Følgende er fast udstyr på RO-anlæg i 2000-serien:

- Digital ledningsevne måler med justerbar alarmpunkt
- Permeatskyl ved opstart af anlæg
- Fællesalarm ved dårlig vandkvalitet, udfald på pumper, lavt tilgangs-vandtryk, for højt permeattryk.
- Flowmeter for aflæsning af permeat og koncentrat
- Manometer for aflæsning af højtryk, tilgangstryk samt permeattryk
- Anlæg er forberedt for tilslutning af membranrenseanlæg (option)
- Anlæggets el og mekaniske dele er alle opmærkede

Med hensyn til driftsudgifter pr. produceret m³ afsaltet vand vil de være som følger:

Elforbrug: 2,7 kWh Vandforbrug:
 350 l inkl. vand til blødgøringsanlægget ved 22 °dH hårdhed
Saltforbrug: 1,1 kg ved 22 °dH hårdhed