

Vinterkonservering av ridhusanläggning

Generellt är det bäst att förvara utrustning som är lätt att montera ned i värme. Vid utblåsning av vatten med tryckluft måste man tänka på att inte utsätta utrustningen för övertryck. Max arbetstryck 4 bar.

Alla linjer med dysor, stamledning och magnetventiler måste tömmas på vatten, om frostrisk föreligger. På magnetventilerna rekommenderar vi att spolen lossas, det finns risk för att den fryser sönder annars.

Koppla in kompressorn vid det manuella vattenuttaget vid filtret.

Stäng av huvudkranen för vattnet. Bygg upp tryck i kompressorn, **OBS! Max 4 bar**. Starta respektive avdelning via skåpet, en avdelning i taget. Oftast räcker det inte med att blåsa en gång/rad, utan man behöver stänga av avdelningen och bygga upp tryck i kompressorn och därefter köra avdelningen igen. Blås varje ledning tills det inte kommer något vatten ur den dysa som är längst bort på respektive rad.

Efter avslutad utblåsning, öppna vattenfiltret och evakuera ut ev. överskottsvatten. Rengör filterpaketet om det behövs, våta filterpaket förvaras frostfritt.

Öppna alla kulventiler så att de står i "halvöppet" (3/4) läge så att inget vatten stängs inne mellan kulan och huset.

Centrifugalpump: *Töm ut allt vatten. Lossa bottenplugg och luftningsplugg.*

Automatikskåp: *Låt strömmen vara på. Ställ programväljaren på "Rain off". Byt batteri för ny säsong.*

Lycka till!

Med Vänlig Hälsning

WaterBoys AB