

DROPPEN



INSTRUKTIONSBOK

STUBBEHANDLING

TANKSYSTEM

Systemet består av ett isolerat plåtskåp som rymmer 1 st dunk för behandlingsvätska i koncentratform. Skåpets isolering skyddar vätskan mot för höga temperaturer. I dunken skall Rotstop preparatet samt färgmedel blandas med vatten (se blandningsinstruktion för rätt blandning). I systemet ingår även en eller flera vattentankar som skall innehålla rent vatten, pumpen blandar vatten och koncentrat till rätt mängd innan det pumpas till stubben.

VÄTSKEPUMPEN

Vätskepumpen placeras på lämplig plats i anslutning till tankarna. Pumpen drivs hydrauliskt och pumpar behandlingsvätskan från vattentank och koncentratskåp till spridningsutrustningen vid svärdet. Funktionen styrs av styrenheten tillsammans med maskinens dator.

STYRENHETEN

Den i hytten placerade styrenheten används för att styra spridningen av vätska på stubben. På styrenheten finns möjligheter att justera spridningens funktion samt olika tider. För att få en optimal spridning måste munstyckets storlek samt inställningarna på styrenheten stämma överens. Även svärdets utformning har betydelse.

SPRIDNINGSTRUSTN.

Ute vid svärdet sitter antingen ett munstycke som sprider vätskan i en stråle längst svärdets undersida, eller ett hålsvärd som sprider vätskan via hål i svärdets undersida. Som standard medföljer tre munstycken med olika stora hål. Dessa används för att få en jämn spridning på stubbarna.