

Teknisk specifikation Tvättanläggning mod 2160 – 4320

Grundutförande

Pumpskåp 3mm plåt. Självbärande stativ i skåp för upphängning på vågrät fästbalk med avbärning nedtill. Levereras även för fristående montage med ställ / lyftbygel för skopa. Helt avtagbara dörrar / front med lås.

Utrustad med klimatanläggning för säker drift, automatisk reglering av temperaturen och lågtemperaturlarm. Sommar / Vinterläge. Övertryck i skåpet, filter och filtervakt enkelt filterbyte. Tryckvakter för inkommande vattentryck efter filter.

Alla frostkänsliga komponenter monterade i skåp, enkel avtappning av hela yttre systemet. Vattenintag 63mm typ brandslang, grovfilter, finfilter 20" filterpatron, manometrar för avläsning av ingående tryck samt tryckfall över grovfilter. Motorventil för inkommande vatten. Pumpar av membrankolvtyp okänsliga för förorenat vatten. Alla komponenter och rördragning utom högtryckskopplingar utfört i koppar och rostfritt material.

Elsystemet uppbyggt för integrering med den maskinen som anläggningen monteras på. Elcentral med motorskyddsbrytare, automatsäkringar, säkerhetsbrytare, brytbar förregling, strömintag 63 A CEE-don. Belysning med vägguttag i skåp. (lysrörssladdlampa)

Manöverpanel med styrning av alla funktioner monteras tillsammans med utrustningens ordinarie panel. Pumpanläggningens förreglingssystem integreras med maskinens på ett sådant sätt att inget felaktigt material produceras.

Mod 2160

Grundutrustad som ovan

Pumpar 2 x AR 803 AP 80 lit/min max 50 kg/cm²

Dysrör rostfritt stål 4st, inkl 26 St. dysor roterande keramiska 12000 varv/min

Högtrycksslang, fördelningsblock för montering 7m från pumpskåp.

Gummiduk för intäckning av sikt.

Mod 3240

Som ovan med Pumpar 3 x AR 803 AP, Dysrör 6 St., 39 St. dysor.

Mod 4320

Som ovan med Pumpar 4 x AR 803 AP, Dysrör 8 St., 52 St. dysor.

Ingår i ovanstående: Arbetskostnad samt material för montering på en Maskin Mekano LsM602 vid nyproduktion.