

Perrong Unit

Säkerhet, kvalitet och flexibilitet

Diskret design för en lättplacerad anläggning



Anläggningen Perrong Unit är fullt jämförbar med traditionella drivmedelsanläggningar och med egenskaper och flexibilitet enligt dagens behov.

Säkerhet

Fundamentsbeläggningen är av halkskyddad aluminiumdurkplåt, vilket även tål även spill av vätskor. Regelbunden inspektion och underhåll är enkelt att utföra på den kompletta anläggningen. För maximal säkerhet är kan vägg mellan elrum och pumpar, som tillval, brandklassas för att motstå brand i 60 eller 120 minuter.

Kvalitet

Perrong Unit kan levereras komplett med pumpar och plats för kortterminal. Allt är anpassat och utfört av vädertåligt material, aluminium och galvaniserad plåt. Elcentral finns inne i isolerat teknikrum som tillval. Enheten byggs på en kraftig stålram och lyfts på plats i öglor med kranbil.

Flexibilitet

En av de stora fördelarna är att snabbt och enkelt kunna etablera en anläggning. Även att stänga en befintlig komplett anläggning och flytta den till annan plats blir relativt enkelt eftersom anläggningen finns ovan jord. Vid etablering krävs inga omfattande markarbeten, vilket medför låga installationskostnader. Detta ger en bra möjlighet att utnyttja dess mobila egenskaper. Perrong Unit kan alltid anpassas efter kundens behov och anläggningens omgivning.

Specifikationer

- Osynliga inbyggda hängrännor för regnvatten
- Samtliga rörledning och kablar ligger i chassi ovan mark
- Installation rekommenderas på hårdgjord markyta
- Ramkonstruktion av stål
- Takram klädd i vädertålig pulverlackerad plåt
- Taket klätt med pulverlackerad plåt
- Undertak i lackerad aluminiumplåt
- Lackerade täckplåtar samt pulverlackerade sidor (sinusformade)
- Infällda takarmaturer (LED) ovanför pumpar

Tillval

- LED-list på skärmtaksram
- Brandklassat teknikrum med låsbar ståldörr (EI60 eller EI120)
- Inredning i rum för datorer mm.
- Pumpar - bensin, diesel m fl.
- Kortterminaler - olika modeller
- Infotavla eller reklamhållare
- Saneringsutrustning
- Papperskorgar m.m.
- Värme och belysning i teknikrum
- Elcentral i teknikrum
- Nödstopp för anläggningen
- EI 400V + 230V



FUEL



WASH



CHEMICALS



SOLUTIONS



INDUSTRY



SERVICE

www.maltefw.com