

MAXIMO

NY GENERASJON, MAKSIMAL YTELSE

Stabilitet gjennom innovasjon

I PERI er vi opptatt av å skape en balanse mellom tradisjonelle løsninger og kontinuerlig utvikling.

Med MAXIMO Veggforskaling forskning tar vi det beste fra velprøvde metoder og kombinerer det med nye funksjoner som forbedrer håndteringen, gir enda mer presise resultater og øker effektiviteten i arbeidet. Utviklet for å være både robust og holdbar, møter MAXIMO dagens krav og morgendagens forventninger.

Bli kjent med alle forbedringene!

MAXIMO – Oppgradert for fremtidens byggeplass.

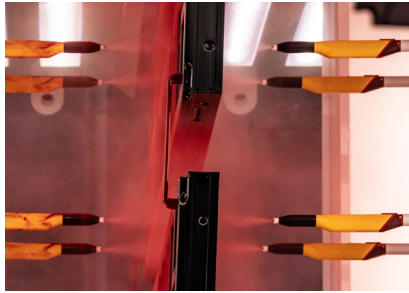


▶ VIDEO





Den optimaliserte rammeprofilen imponerer med sitt sofistikerte design og høye slitestyrke. I tillegg muliggjør integrerte RFID-brikker omfattende informasjonsinnsamling.



PERIskin-korrosjonsbeskyttelsessystemet beskytter alle hulrom. I tillegg påføres belegget ved romtemperatur for å bevare ressurser.



Den nye ribbeprofilen gjør det mulig å feste nytt tilbehør trinnløst, samtidig som eksisterende festepunkter kan benyttes.

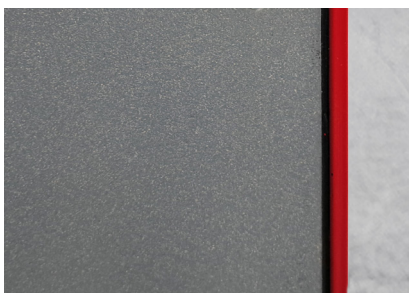
MAXIMO Veggforskaling har i flere tiår vært kjent for effektiv håndtering og minimalt bemanningsbehov. Den enkle MX Ankerteknologien tillater én person å utføre oppgaven, noe som reduserer arbeidsinnsatsen betraktelig ved forskaling. Et gjennomarbeidet mønster av skjøter og ankerpunkter gir en betongoverflate som tilfredsstillende selv de høyeste overflatekravene.

Den nye generasjonen MAXIMO Veggforskaling bygger videre på fordelene i dagens MAXIMO-system og introduserer nye funksjoner som gjør arbeidsprosessene på byggeplassen tryggere, mer bærekraftige og brukervennlige.

Hos PERI har vi allerede blikket rettet mot morgendagens løsninger.

Dine fordeler:

- Økt levetid og enkel rengjøring takket være den nye og innovative PERIskin-overflatebehandlingen
- Redusert CO₂-avtrykk i produksjonen ved bruk av PERIskin-belegget sammenlignet med tradisjonelle korrosjonsbeskyttelsessystemer
- Forbedret håndtering av paneler i alle størrelser med blant annet ergonomiske posisjoneringshåndtak og optimalisert spettespor
- Ny funksjonell støttebjelke gir full fleksibilitet ved montering av PERI UP Stillasssystem
- Rask og enkel tilgang til omfattende produktinformasjon via integrert RFID-brikke
- 100 % kompatibilitet med hele MAXIMO-porteføljen (paneler og tilbehør)



Den nye hybride forskalingshuden ROBU B kombinerer fordelene til en forskalingsplate av tre med fordelene til en forskalingshud av polypropylen.



Det forstørrede spettesporet i hjørnet gjør det enda enklere å løse panelene ved hjelp av spettet.



De nye ergonomiske posisjoneringshåndtakene er tett plassert for å gi bedre og tryggere grep.