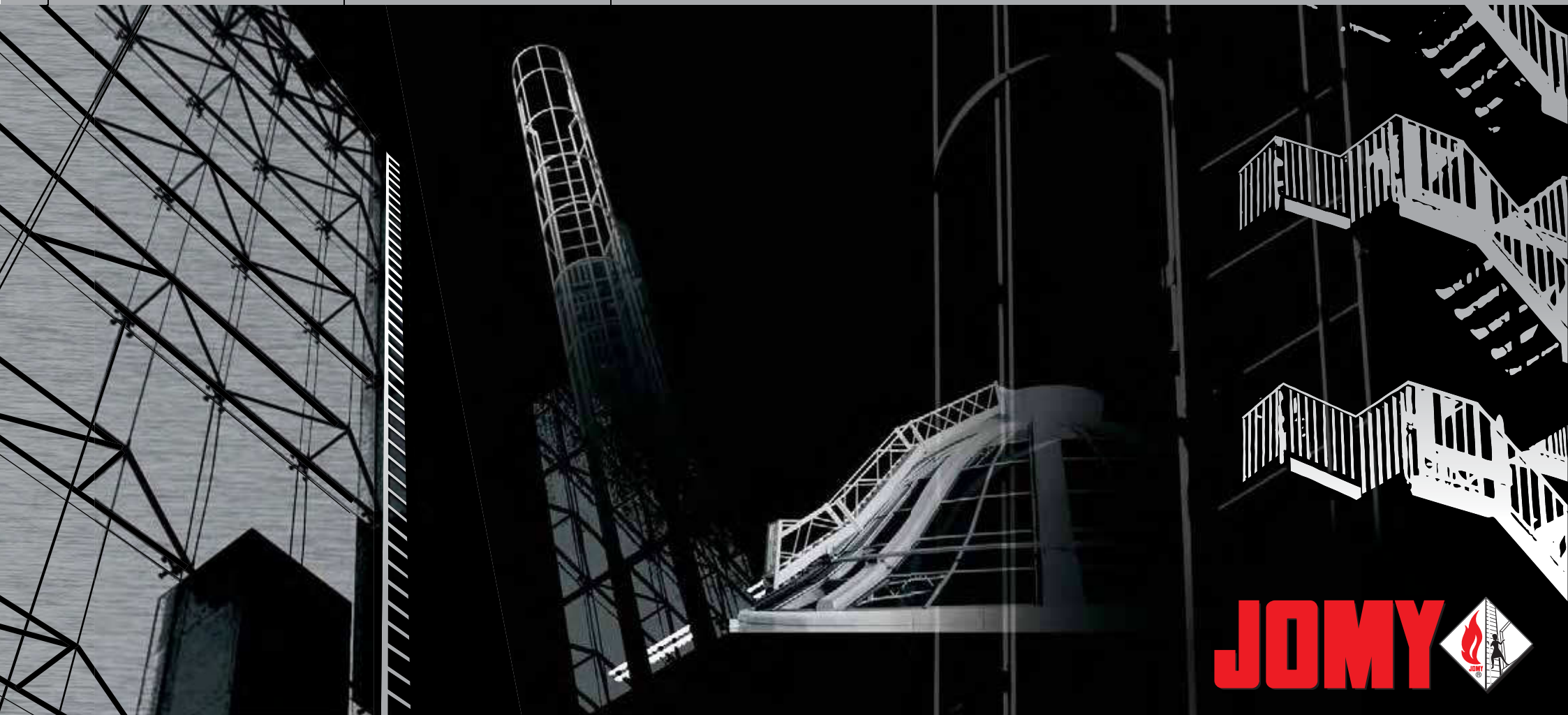


Brandevacuatie

Toegang op hoogte

Gevelonderhoud



JOMY 

ALUMINIUM MAATWERK VOOR UW VEILIGHEID

OPLOSSINGEN OP MAAT, GEBASEERD OP EEN MODULAIR GAMMA

Onze productgroepen	Brandevacuatie	Toegang op hoogte	Gevelonderhoud
1 Uitklapbare ladders	●	●	●
2 Buitentrappen in aluminium	●	●	●
3 Vaste ladders met of zonder kooi	●	●	●
4 Mobiele geveltoegang	●	●	●
5 Diverse oplossingen voor veiligheid	●	●	●



ALUMINIUM MAATWERK VOOR UW VEILIGHEID

> Toegang op hoogte > Gevelonderhoud



Samenstelling

Onze building maintenance units bestaan uit een mobiele werkstructuur en één of meerdere rails waarover deze beweegt.

Van op de mobiele werkstructuur kan men veilig aan de gevel werken (onderhoud, reiniging). De werkstructuur wordt ontworpen om te beantwoorden aan uw specifieke eisen. Ze kan verschillende vormen aannemen: een hangladder met of zonder verticaal verplaatsbaar platform, een verstevigde ladder (verticaal, schuin of horizontaal), een trap,

een platform met of zonder telescopische delen, enz.

De vaste rails, bevestigd aan het gebouw, dragen de werkstructuur, die erover beweegt. Meestal gebeurt deze beweging door zich af te duwen of via manuele aandrijving (dus zonder motor). JOMY biedt twee rails aan: rond en I-vormig. In het eerste geval rust de structuur op de rail, in het tweede geval hangt de structuur aan de rail.

Geïntegreerd concept

Op basis van de specificaties van het gebouw werkt JOMY een of meerdere concepten uit. Steunend op onze ervaring waken wij erover dat deze concepten ook realiseerbaar zijn en voldoende gebruiksgemak bieden.

Gondels

Wij fabriceren ook hangbruggen op maat voor ruitenwassers als onderdeel van toegangssystemen van derden.

RAILS



Ronde rail,
gebogen gevel

Ronde rail,
gevel in
veelhoek

I-rail, rechte gevel



MOBIELE HANGLADDER



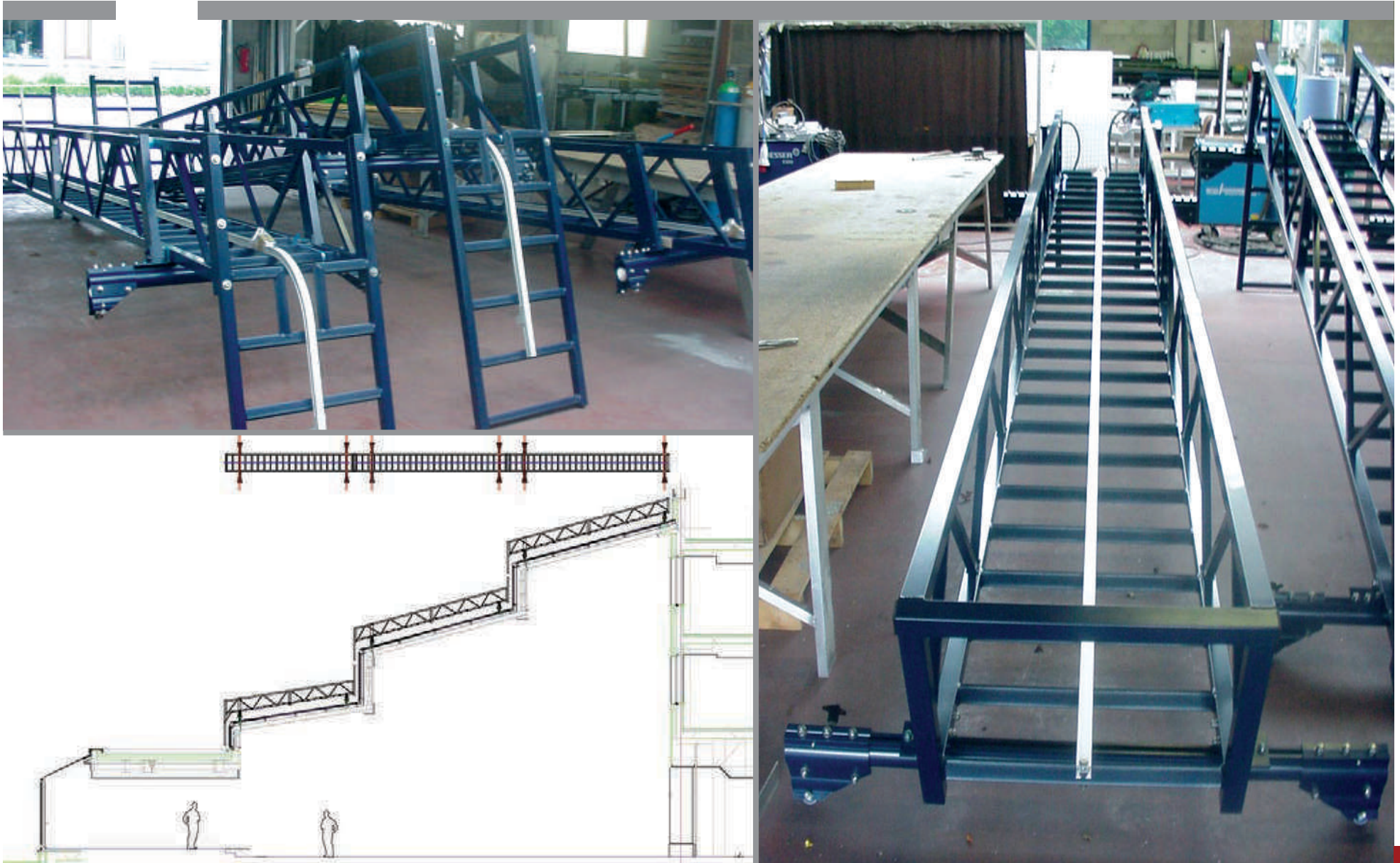
MOBIELE HANGLADDER MET VALBEVEILIGINGSRAIL GEÏNTEGREERD IN LADDERBOOM



HELLENDE VERSTEVIGDE LADDER



HELLENDE VERSTEVIGDE LADDER MET VALBESCHERMING



MOBIELE HANGLADDER MET GONDEL: "WASHLIFT" (1/2)



De Washlift kent vele toepassingen.

CE

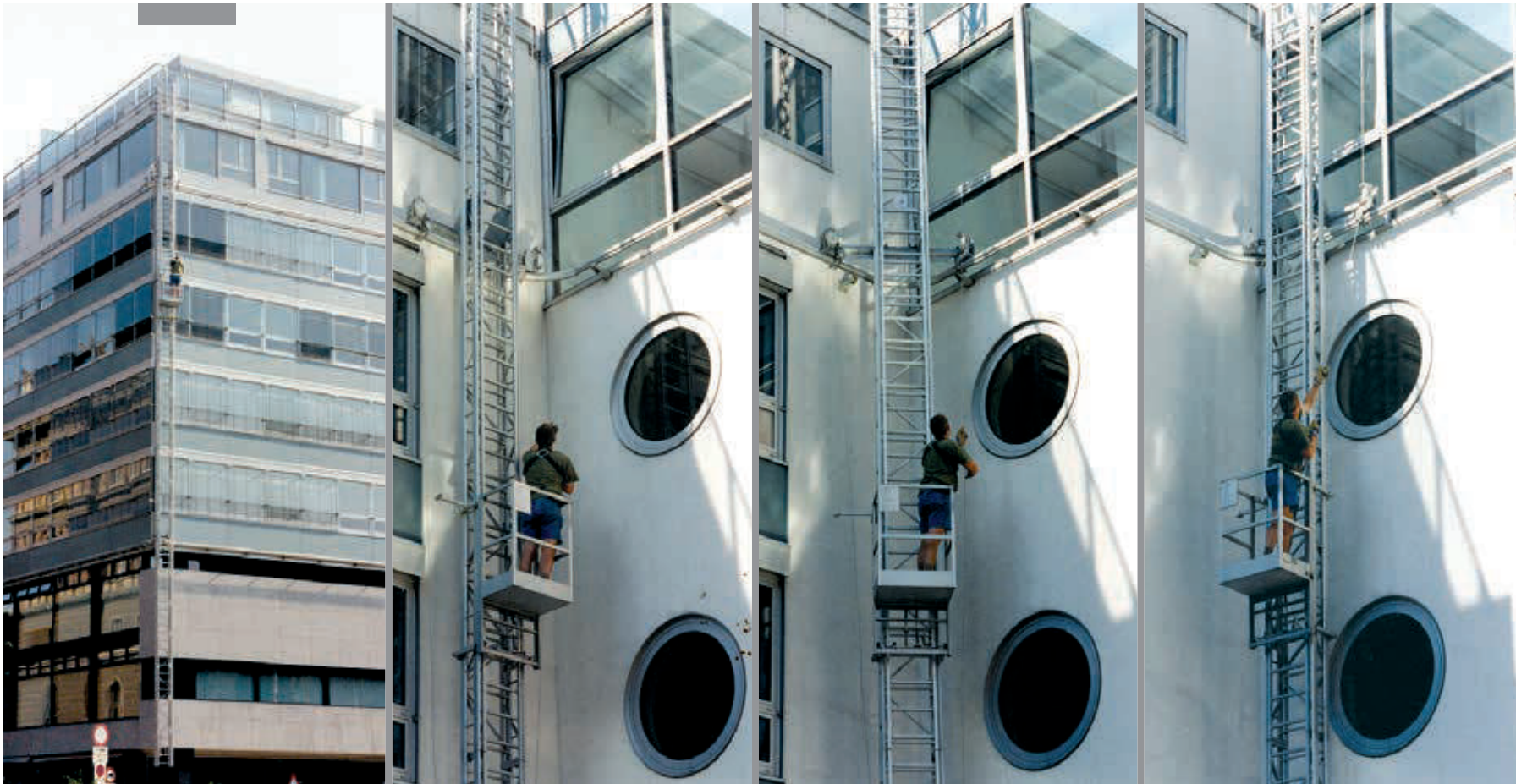


De gebruiker hijst de gondel mee naar boven (17 Kg) via een harnas.

De gondel kan dichtklapbaar worden uitgevoerd.

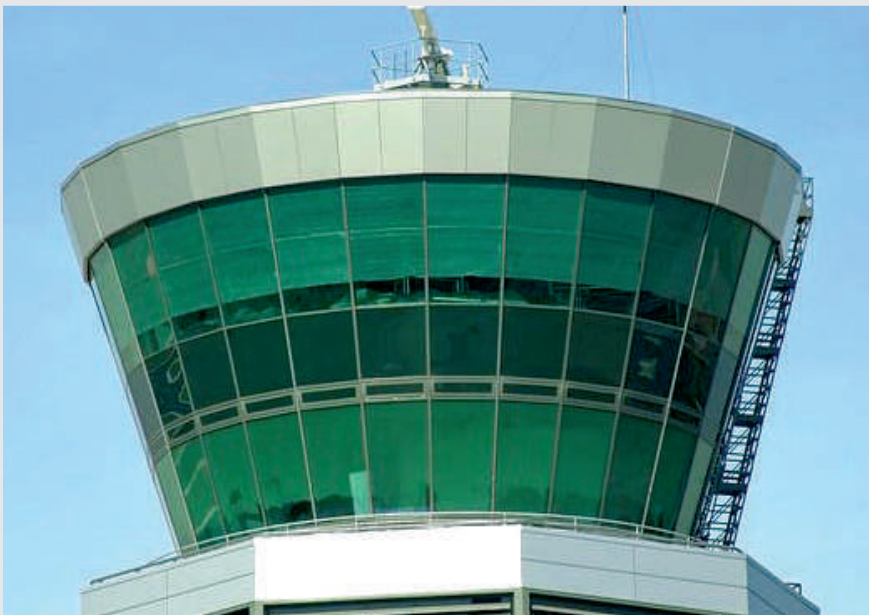


MOBIELE HANGLADDER MET GONDEL: "WASHLIFT" (2/2)

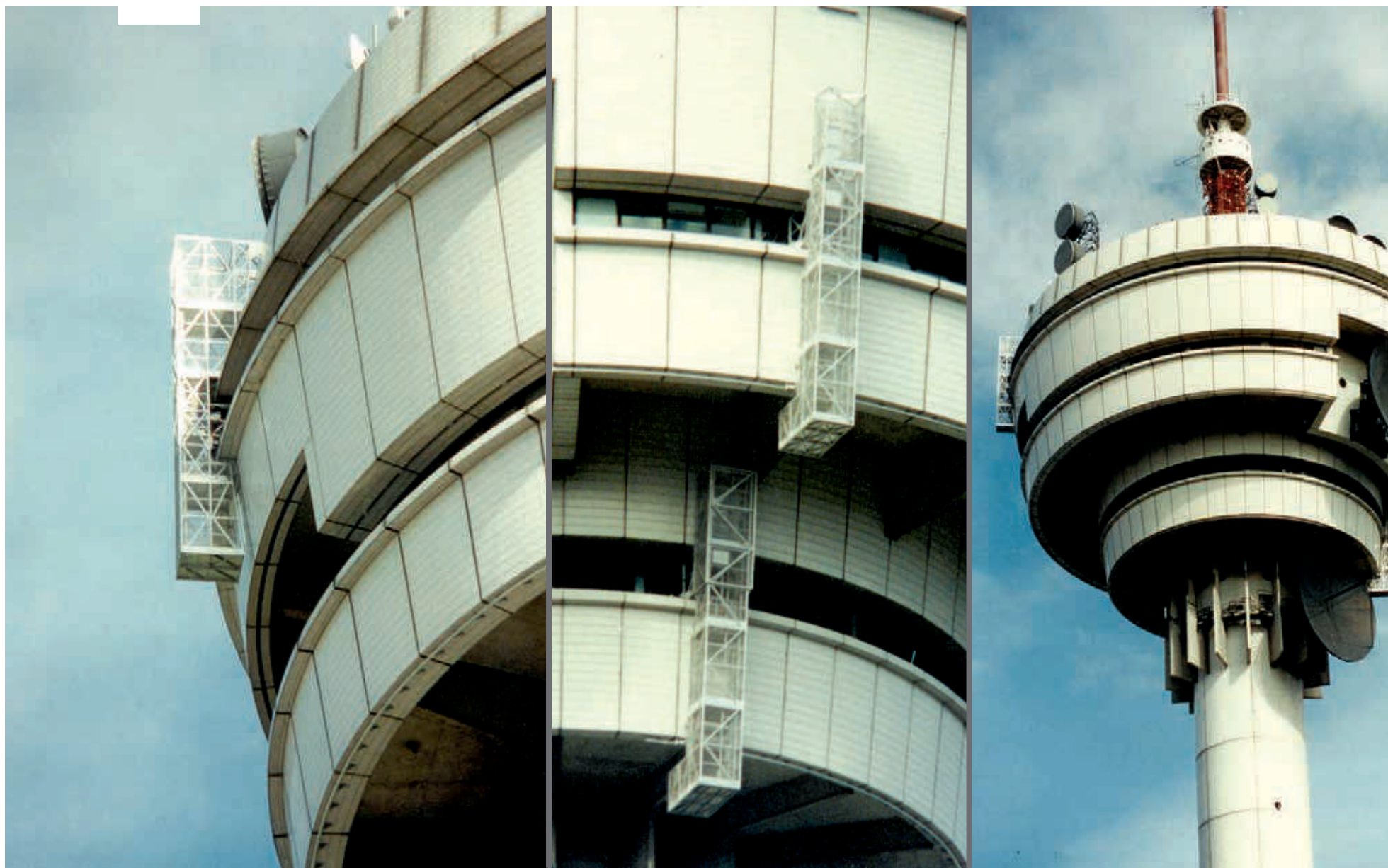


De Washlift verplaatst zich makkelijk langs de hoeken in een gevel (zowel binnen als buitenhoeken).

VERTICALE OF HELLENDE VAKWERKSTRUCTUUR (1/2)



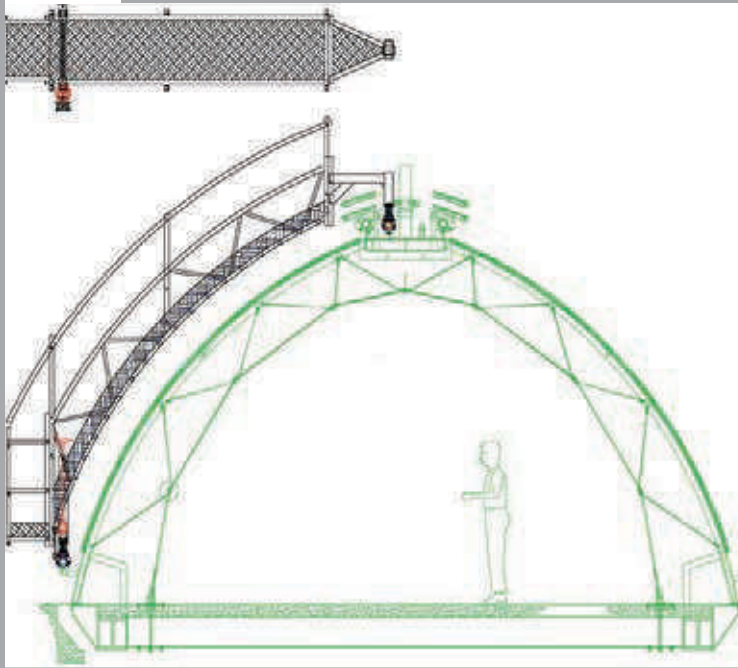
VERTICALE OF HELLENDE VAKWERKSTRUCTUUR (2/2)



MOBIELE GEVELTOEGANG
DE WERKSTRUCTUUR



GEBOGEN TRAP OF LADDER



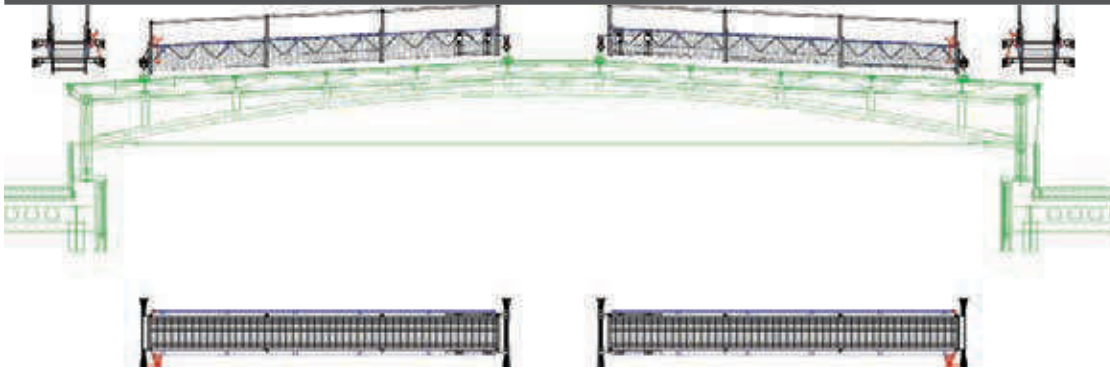
ONDERHOUD VAN WEG- EN TREINBRUGGEN



MOBIELE GEVELTOEGANG
DE WERKSTRUCTUUR

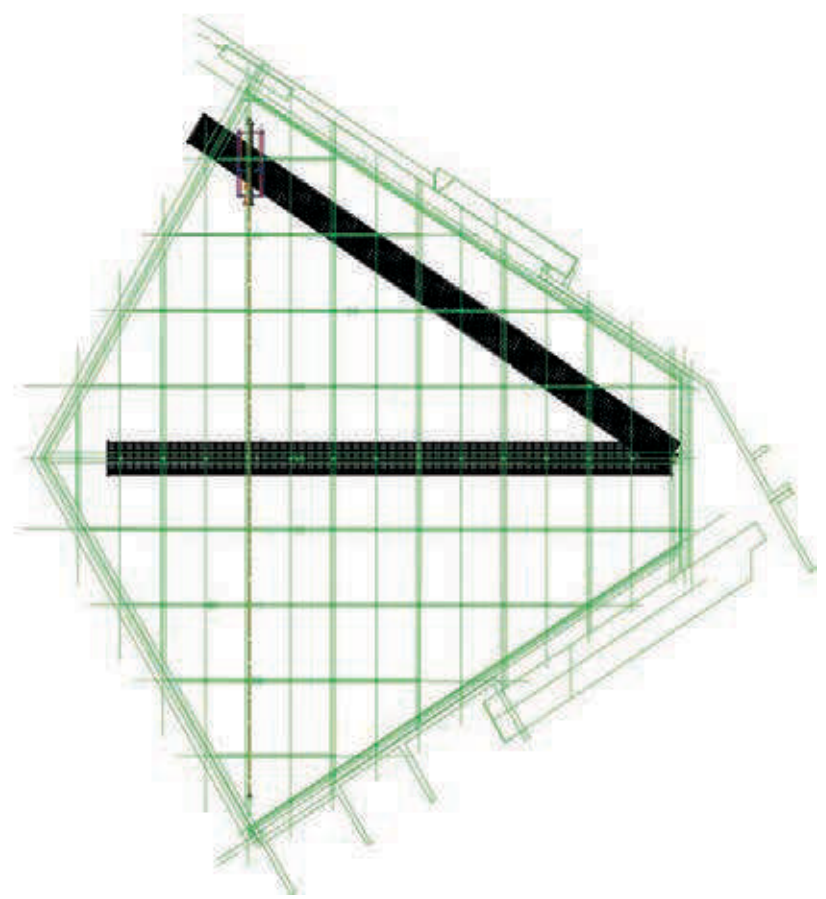


WERKPLATFORM EN WERKBRUG



Voorbeeld: versterkt werkplatform met mobiele gondel
21 m overspanning
800 Kg nuttige last

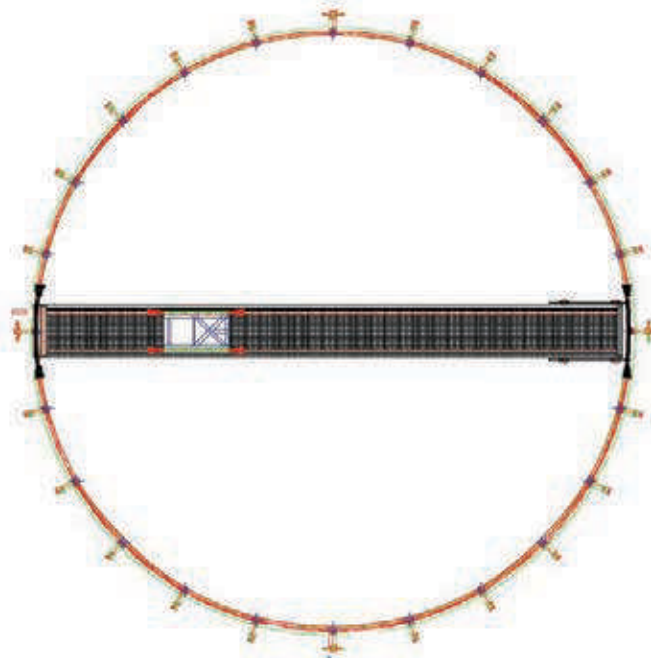
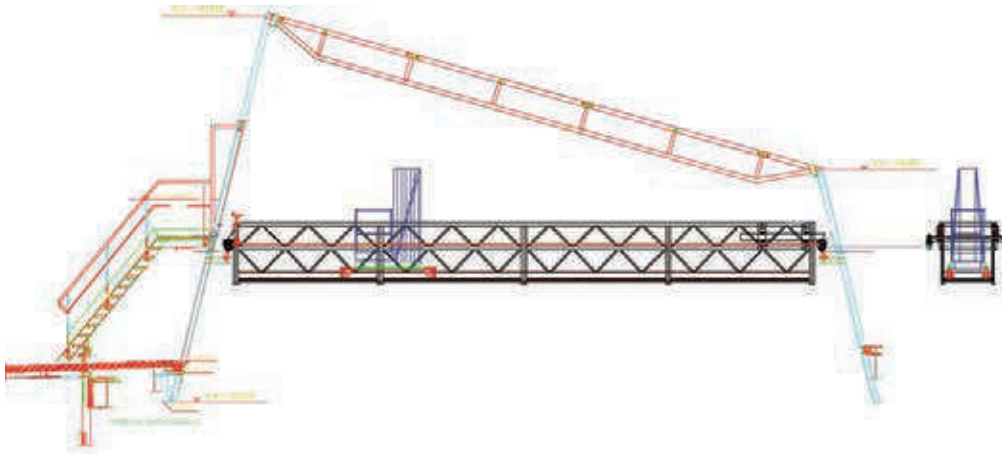
PIVOTERENDE WERKBRUG



MOBIELE GEVELTOEGANG
DE WERKSTRUCTUUR



WERKPLATFORM MET TELESCOPISCHE GONDEL



WERKBRUG GECOMBINEERD MET WASHLIFTS



MOBIELE GEVELTOEGANG
DE WERKSTRUCTUUR



SPECIALE CONSTRUCTIES





Internationaal
en Wallonië

www.jomy.eu
info@jomy.eu

Tel. +32 4 278 55 12
Fax +32 4 278 26 75
Rue Bourgogne, 20
B-4452 Wihogne, België

Vlaanderen
en Brussel

www.jomy.be
info@jomy.be

Tel. +32 2 771 13 72
Fax +32 2 771 78 44
de Broquevillelaan, 274
B-1200 Brussel, België

Nederland

www.jomy.nl
info@jomy.nl

Tel. +31 657 55 52 74
Noordhoven 19
6042 NW Roermond, Nederland