



WORKSAFE®

LOW LEVEL ACCESS **POWERED BY Collé**

Oplossingen voor veilig & efficiënt werken op lage werkhoogtes.

Oplossingen voor veilig & efficiënt werken op lage werkhoogtes.



WORK SAVE ACCESS®

Met WORK SAVE ACCESS® zet Collé Rental & Sales in op de **NEXT LEVEL** in veilig en efficiënt werken op hoogte in Nederland, België en Duitsland. WORK SAVE ACCESS® (WSA) beschrijft een volledig nieuw segment van op hoogte werken. Collé heeft fors geïnvesteerd in kennis en toepassingen voor veilig en efficiënt werken voor diverse toepassingen op hoogte. Onze WSA®-specialisten stellen uw behoefte vast en bieden u veilige en efficiënte oplossingen.

Door de toevoeging van een gehele nieuwe range WSA® producten, biedt Collé u niet alleen maatproducten aan voor de high risk zones in de Petrochemische industrieën, maar ook voor werkzaamheden in de utiliteitsbouw, installatiebranche, renovatie, afbouw en medewerkers die facilitaire werkzaamheden uitvoeren in openbare gebouwen, zijn deze gebruiksvriendelijke middelen de toekomst!



Non-Powered Access

Push-around hoogwerkers

Sneller en productiever dan traditionele toegangsvormen. Bespaar tijd, er hoeft geen steiger meer op- of afgebouwd te worden. Werk veiliger, het beklimmen van platformen is verleden tijd, een simpele knop of hendel zorgt voor veilige toegang op hoogte.

Powered Access

Zelfrijdende hoogwerkers

Zelfrijdende hoogwerkers bieden een productief alternatief met het lichte gewicht en elektrische bediening. Deze hoogwerkers zijn de perfecte oplossing bij regelmatig werken op verschillende hoogten en posities.

Non-Powered Access

Push-around hoogwerkers



Pecolift

Werkhoogte: 3,50 m
Gewicht: 180 kg

- ✓ Laag eigengewicht
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Olivrij
- ✓ Geen accu's
- ✓ Minimale operationele kosten



Ixolift 400W

Werkhoogte: 3,97 m
Gewicht: 228 kg

- ✓ Laag eigengewicht
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Olivrij
- ✓ Volledig onderhoudsvrij



Ixolift 400WS

Werkhoogte: 3,97 m
Gewicht: 239 kg

- ✓ Laag eigengewicht
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Olivrij
- ✓ Volledig onderhoudsvrij



Ecolift

Werkhoogte: 4,20 m
Gewicht: 298 kg

- ✓ Lage opstaphoogte
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Olivrij
- ✓ Geen accu's
- ✓ Minimale operationele kosten



Ecolift WR Atex

Werkhoogte: 4,20 m
Gewicht: 335 kg

- ✓ Windbestendig tot 12,5 m/s
- ✓ ATEX-gecertificeerd (zone 1&21)
- ✓ Minimale operationele kosten
- ✓ Olivrij
- ✓ Geen accu's

Non-Powered Access

RVS hoogwerkers



Op aanvraag

Ixolift 400 INOX

Werkhoogte: 3,97 m
Gewicht: 230 kg

- ✓ Laag eigengewicht
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Olivrij
- ✓ Volledig onderhoudsvrij
- ✓ Geheel RVS



Op aanvraag

Ecolift RVS

Werkhoogte: 4,20 m
Gewicht: 298 kg

- ✓ Lage opstaphoogte
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Olivrij
- ✓ Geen accu's
- ✓ Geheel RVS

Powered Access Zelfrijdende hoogwerkers



Elevah 40 move

Werkhoogte: 4,00 m
Gewicht: 166 kg

- ✓ Lage opstaphoogte
- ✓ Licht & compact
- ✓ Ergonomisch & comfortabel
- ✓ Elektrisch aangedreven



PT Nano SP

Werkhoogte: 4,50 m
Gewicht: 500 kg

- ✓ Lage opstaphoogte
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Elektrisch aangedreven



PT Nano SP Plus

Werkhoogte: 4,50 m
Gewicht: 540 kg

- ✓ Dubbel uitschuifbaar platform
- ✓ Lage opstaphoogte
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Elektrisch aangedreven



Bravi Leonardo HD

Werkhoogte: 4,90 m
Gewicht: 555 kg

- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Elektrisch aangedreven
- ✓ Olivrij
- ✓ Geschikt voor binnen- en buitengebruik



Power Tower PT 5.1

Werkhoogte: 5,10 m
Gewicht: 342 kg

- ✓ Push-around
- ✓ Slechts 0,78m breed
- ✓ Groot werkplatform
- ✓ Elektrisch aangedreven
- ✓ Lage opstaphoogte



Power Tower PT 5.1+

Werkhoogte: 5,10 m
Gewicht: 342 kg

- ✓ Push-around
- ✓ Slechts 0,78m breed
- ✓ Elektrisch aangedreven
- ✓ Lage opstaphoogte
- ✓ Eenvoudig toegang tot verlaagde plafonds



Elevah E5 move

Werkhoogte: 5,15 m
Gewicht: 570 kg

- ✓ Lage opstaphoogte
- ✓ Licht & compact
- ✓ Ergonomisch & comfortabel
- ✓ Elektrisch aangedreven



Snorkel TM12

Werkhoogte: 5,60 m
Gewicht: 890 kg

- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Olivrij
- ✓ Geen accu's
- ✓ Minimale operationele kosten
- ✓ Elektrisch aangedreven



Genie GR-20

Werkhoogte: 7,85 m
Gewicht: 1112 kg

- ✓ Elektrisch aangedreven
- ✓ Compacte afmetingen
- ✓ Non-marking wielen

Powered Access Rupshoogwerker outdoor



ATN Pif 560 Outdoor

Werkhoogte: 5,60 m
Gewicht: 1350 kg

- ✓ Elektrisch aangedreven
- ✓ Non-marking rupsen
- ✓ Compacte afmetingen

WORK SAFE ACCESS® Voordelen

- 1 **Grotere flexibiliteit voor het werken op de juiste hoogte**
- 2 **Verhoogt de productiviteit in vergelijking tot traditionele klimmaterialen zoals ladders, trappen, bordessen en aluminium kamer- en rolsteigers**
- 3 **Zeer wendbaar in kleine ruimtes en past door deuropeningen/liften**
- 4 **Uitermate geschikt voor risicovolle ruimtes**
- 5 **Diverse systemen zonder accu's of olie**
- 6 **Geruisloos en schoon**



SAVE COSTS



SAVE THE ENVIRONMENT



SAVE TIME



WORK SAFE

Flexibel en energiezuinig

Vaak is de vloerdruk maximaal 500 kg/m² in gebouwen en dit vraagt om lichte WSA®-oplossingen. Bij zelfrijdende oplossingen zijn er diverse systemen die elektrisch aangedreven worden. Dit beperkt de CO₂-uitstoot. Werken aan systeemplafonds vraagt vaak om werkkooien met beperkte omvang. Hierdoor hoeven zaken niet gesloopt te worden om bovenliggende kabels te bereiken. In kantoren en openbare gebouwen is het zaak dat de apparaten in een lift passen om efficiënt te kunnen werken. Met de maatwerkoplossingen van WORK SAFE ACCESS® bespaart u tijd, geld en het milieu.


Bespaar tijd

Steeds meer bedrijven hebben vacatures openstaan. Ondernemers zien dan ook steeds meer de voordelen van oplossingen die veilig en efficiënt werken mogelijk maken. Mede door de nieuwe regelgeving van de opbouw van rolsteigers per 1 januari 2018 vraagt het opbouwen en verplaatsen van ladders en rolsteigers steeds meer tijd. Tijd is schaars en met handverschuifbare of zelfrijdende WORK SAFE ACCESS® oplossingen bespaart u tijd.

Safety first

Valgevaar is een van de meest voorkomende oorzaken van een arbeidsongeval. Op vele werkplekken worden maatregelen genomen om valgevaar vanaf een stahoogte variërend van 1,80 - 2,50 meter of meer te voorkomen. Uit ongevallen cijfers blijkt echter dat valgevaar lager dan 1,80 - 2,50 meter een onderschat risico is en dat met name op deze hoogtes de juiste voorzorgsmaatregelen genomen dienen te worden. Met WORK SAFE ACCESS® wordt het valgevaar tot een minimum beperkt.

Productoverzicht

Artikel nr.	Type	Omschrijving	Werkhoogte (m)	Platformhoogte (m)	Capaciteit (kg)	Platformafmetingen (m)	Gewicht ± (kg)	Aandrijving
980205	Power Tower Pecolift	Push-around Masthoogwerker	3,50	1,50	150	0,60 x 0,72	180	Mech. / Push around
980185	Ixolift 400WS	Handmatig verstelbare hoogwerker	3,97	1,97	150	0,52 x 0,55	239	Mech. / Push around
980181	Ixolift 400W	Handmatig verstelbare hoogwerker	3,97	1,97	150	0,52 x 0,55	228	Mech. / Push around
*****	Ixolift 400 INOX	Handmatig verstelbare hoogwerker RVS	3,97	1,97	150	0,53 x 0,56	300	Mech. / Push around
980264	Elevah 40 MOVE	Masthoogwerker	4,00	2,00	150	0,68 x 0,74	166	Elektrisch
980208	Power Tower Ecolift	Push-around Masthoogwerker	4,20	2,20	150	0,64 x 0,85	305	Mech. / Push around
980241	Power Tower Ecolift WR Atex	Masthoogwerker manueel ATEX 	4,20	2,20	150	0,64 x 0,85	335	Mech. / Push around
*****	Power Tower Ecolift RVS	Masthoogwerker manueel RVS	4,20	2,20	150	0,64 x 0,85	335	Mech. / Push around
980216	Power Tower Nano SP Plus	Masthoogwerker uitschuifbaar platform	4,50	2,50	200	0,73 x 1,00 / 2,00	540	Elektrisch
980214	Power Tower Nano SP	Masthoogwerker uitschuifbaar platform	4,50	2,50	200	0,73 x 1,00 / 1,50	500	Elektrisch
980302	Bravi Leonardo HD	Masthoogwerker	4,90	2,90	180	0,68 x 1,11 / 1,71	555	Elektrisch
980226	Power Tower PT 5.1	Masthoogwerker standaard kooi	5,10	3,10	250	1,52 x 0,75	342	Elek. / Push around
980225	Power Tower PT 5.1+	Masthoogwerker narrow basket	5,10	3,10	250	0,57 x 0,57	342	Elek. / Push around
980265	Elevah ES MOVE	Masthoogwerker	5,15	3,15	200	0,68 x 0,60	570	Elektrisch
980303	Snorkel TM12	Masthoogwerker	5,60	3,60	227	0,74 x 1,46	890	Elektrisch
982906	ATN Piaf 560	Masthoogwerker rupsen	5,60	3,60	200	1,00 x 0,90	1350	Elektrisch / Rupsen
982906	Genie GR-20	Masthoogwerker	7,85	6,02	159	0,75 x 0,89 / 1,40	1112	Elektrisch

* Kan veilig ingezet worden op locaties (zones) waar stof- of gasexplosiegevaar kan optreden.

Vestigingen

Veilig en efficiënt werken op hoogte in Nederland, België en Duitsland.



WORK SAVE ACCESS® Specialisten

Collé heeft de afgelopen jaren fors geïnvesteerd in kennis en toepassingen voor veilig en efficiënt werken voor diverse toepassingen op hoogte. Onze WSA®-specialisten stellen uw behoefte vast en bieden u veilige en efficiënte oplossingen. Op basis van de specifieke behoefte van de klant wordt een WORK SAVE ACCESS® pakket samengesteld. Met dit pakket kunt u de voorkomende werkzaamheden in de utiliteitsbouw, installatiebranche en renovatie, afbouw-veilig, milieubewust en kostenbesparend uitvoeren.



WORKSAFE®
LOW LEVEL ACCESS POWERED BY collé

Hoofdkantoor
Nusterweg 100
6136 KV Sittard
00800 - 3625 3625
info@colle.eu
www.colle.eu

☎ 00800 - 3625 3625

Disclaimer: Bij het ontwerpen en samenstellen van deze brochure zijn we zo zorgvuldig mogelijk te werk gegaan, echter kunnen wij geen garantie geven dat de informatie in deze brochure compleet, actueel en/of accuraat is. Aan teksten, specificaties, afbeeldingen of andere gegevens in deze brochure kunnen dan ook geen rechten worden ontleend.



POWER TOWERS
Low Level Powered Access

Genie
A TEREX COMPANY

IXOLIFT

BRAVI
PLATFORMS

ELEVAH