

MILLER[®]

by Honeywell



Miller TURBOLITE Edge

1033482

90024658 ind A



**INSTRUCTION OF USE
ANNEX**



CE

EN

Testing in accordance with: Prüfgrundsatz PG-06-07 PSA gegen Absturz zur Verwendung in Arbeitskörben von fahrbaren Hubarbeitsbühnen Ausgabe 2013-09-12

- 3 kN : Max peak load on anchor point **(A)**
- H air clearance, including a 1 m safety distance **(B)**

FR

-Test en conformité avec: Prüfgrundsatz PG-06-07 PSA gegen Absturz zur Verwendung in Arbeitskörben von fahrbaren Hubarbeitsbühnen Ausgabe 2013-09-12

- 3 kN : Pic d'effort maxi sur le point d'ancrage **(A)**
- H tirant d'air, distance de sécurité de 1 m incluse **(B)**

DE

Prüfungen gemäß: Prüfgrundsatz PG-06-07 PSA gegen Absturz zur Verwendung in Arbeitskörben von fahrbaren Hubarbeitsbühnen Ausgabe 2013-09-12

- 3 kN : maximale Restkraft auf den Anschlagpunkt **(A)**
- H lichte höhe, einschließlich eines Sicherheitsabstandes von 1 m **(B)**

NL

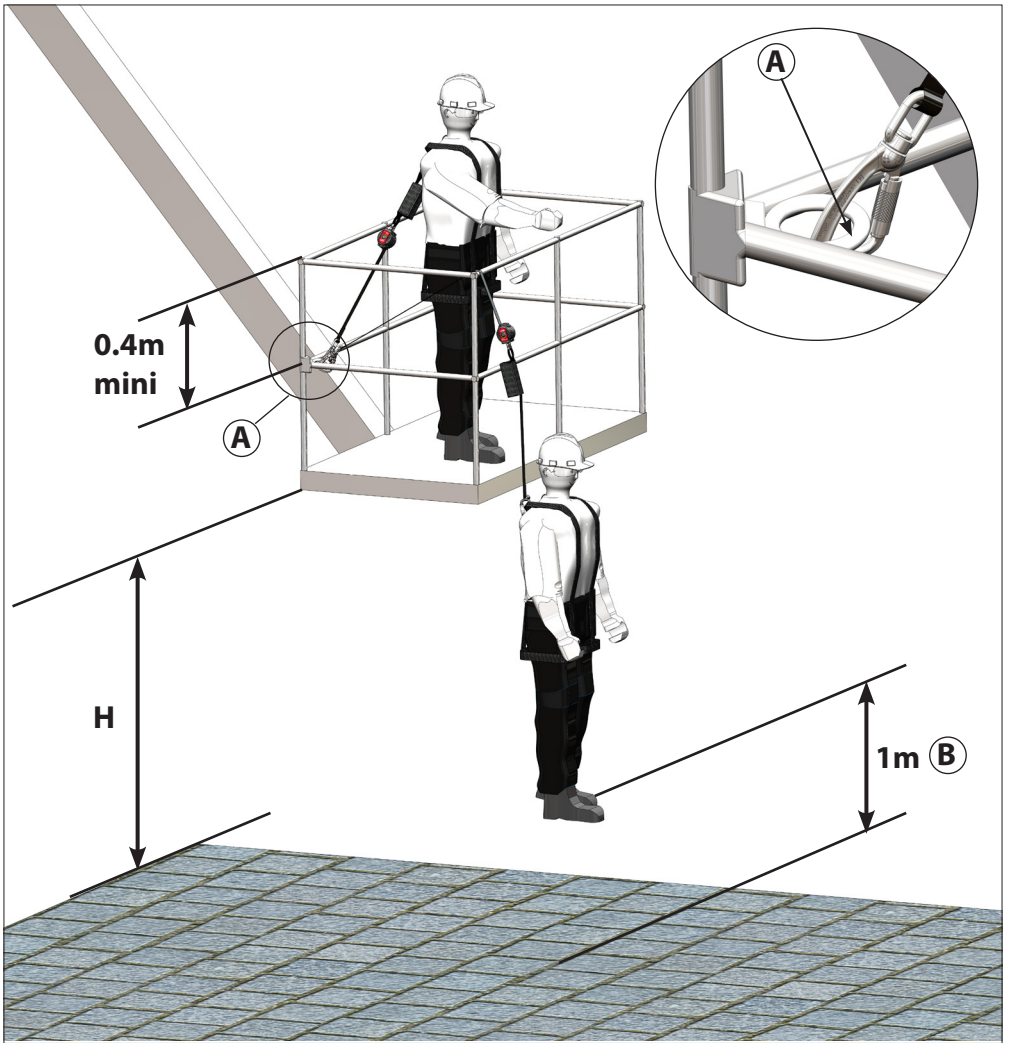
Testen in overeenstemming met: Prüfgrundsatz PG-06-07 PSA gegen Absturz zur Verwendung in Arbeitskörben von fahrbaren Hubarbeitsbühnen Ausgabe 2013-09-12

- 3 kN : maximale last op ankerpunt **(A)**
- H vrije ruimte, inclusief een veiligheidsafstand van 1 m **(B)**

IT

Testato in conformità con : Prüfgrundsatz PG-06-07 PSA gegen Absturz zur Verwendung in Arbeitskörben von fahrbaren Hubarbeitsbühnen Ausgabe 2013-09-12

- 3 kN : Limite Massimo di carico sul punto di ancoraggio **(A)**
- H tirante d'aria, comprensivo di una distanza di sicurezza di 1 m **(B)**



	100 kg	140 kg
H mini	2.60m	2.90m

Honeywell Fall Protection France SAS
35 - 37, rue de la Bidauderie
18100 VIERZON - France