

# NACELLES DE TRAVAIL DE TYPES MB-A / MB-B



MB-A



MB-A/D/L



MB-B

## Nacelles de sécurité pour travaux de réparation et d'entretien

- Autorisée pour 2 personnes
- Fourreaux de sécurité anti-glissement
- Caisse à outils galvanisée
- Verrouillage automatique de la porte d'accès

### Versions

#### MB-A

- Vérifié par contrôle technique «TÜV» Autrichien
- Levage par chariot élévateur du côté large
- Points d'ancrage pour PSA (EPI)



- MB-A/L: Levage par chariot élévateur du côté étroit
- MB-A/D: Avec toit de protection, levage par chariot élévateur du côté large
- MB-A/D/L: Avec toit de protection, levage par chariot élévateur du côté étroit

#### MB-B

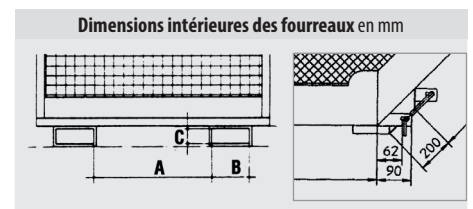
## Nacelles de sécurité pour travaux de réparation et d'entretien

- Construction tubulaire
- Autorisée pour 2 personnes
- Verrouillage automatique de la porte d'accès
- Fourreaux de sécurité anti-glissement
- Poignées de sécurité
- Caisse à outils galvanisée
- Levage par chariot élévateur du côté large
- Points d'ancrage pour PSA
- MB-B/L: Levage par chariot élévateur du côté étroit

### En option:

- 2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêtoir) et 2 roulettes fixes en polyamide Ø 180 mm, hauteur de construction 225 mm

	Dimensions (LxPxH) en mm	Encombrement en mm	Charge totale admissible en kg	Poids en kg laqué / galv.	Dimensions intérieures des fourreaux en mm		
					A	B	C
MB-A	1050 x 1215 x 2090	800 x 1200	300	135 / 145	600	200	80
MB-A/L	1300 x 825 x 2090	1200 x 800	300	132 / 142	160	200	80
MB-A/D	1050 x 1215 x 2105	800 x 1200	300	157 / 167	600	200	80
MB-A/D/L	1300 x 825 x 2105	1200 x 800	300	157 / 167	160	200	80
MB-B	1045 x 1210 x 1990	800 x 1200	300	120 / 129	600	200	80
MB-B/L	1290 x 805 x 1990	1200 x 800	300	120 / 129	160	200	80



Surface:

RAL 2000