



IMER GROUP



Nacelles élévatrices - Série IM 80 MC

NACELLES ÉLÉVATRICES IMER-ACCESS

IM 4680 MC EX : Utilisation en intérieur et extérieur

IM 5980 MC : Utilisation en intérieur

Les +

- > Moteur électrique : consommation plus faible, meilleure autonomie et traction
- > Tous les éléments sont contenus dans le châssis et sont facile d'accès. Rien ne reste à l'extérieur
- > Déplacement à hauteur maximale de travail avec plateforme étendue
- > Capacité et nombre de personnes maximales maintenus sur l'extension de la plateforme
- > Grande rigidité du châssis et des ciseaux
- > La plateforme latérale amovible augmente la capacité de chargement pour les objets encombrants, en laissant inchangée la manipulation et l'agilité avec plate-forme fermée, ce qui permet d'effectuer des travaux dans les espaces confinés
- > La porte coulissante de la plateforme latérale permettent de charger et décharger des matériels volumineux plus facilement

Les équipements standards

- > Traction électrique sur les roues avant
- > Freins négatifs de stationnement électromagnétiques à débrayage électrique
- > Direction à 90°
- > Panneau de commande avec câble spiralé (IM 5980 MC)
- > Extension latérale 0.36 m
- > Descente manuelle de secours
- > Vanne de blocage sur le vérin
- > Batteries 24 V - 185 Ah (C5)
- > Chargeur de batterie avec arrêt automatique
- > Avertisseur sonore de manoeuvres, klaxon, compteur d'heures
- > Capteur d'inclinaison avec blocage manoeuvre et alerte
- > Débloqué mécanique de la traction pour le remorquage de secours
- > Roues pleines en caoutchouc anti-marquage
- > Protections électriques contre le cisaillement
- > Protections anti-basculement
- > Dispositif de contrôle batteries avec protection contre les basses tensions
- > Capteur de surcharge
- > Marquage CE - EN 280
- > Prédiposition câble pour ligne 220 V
- > Gyrophare
- > Commandes proportionnelles avec dispositif de diagnostic

Les options

- > Kit ligne 230 V avec prises et disjoncteur
- > Batteries GEL Série IM 80
- > Kit 2^{ème} gyrophare
- > Kit pour air comprimé

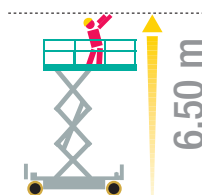


en intérieur



en extérieur

IM 4680 MC EX



**Extension latérale
0.36 m**

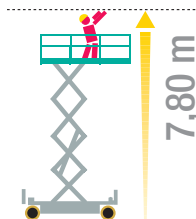


➤ **Panneau de commande simple et intuitif**

➤ **La porte coulissante de la plateforme latérale permet de charger et décharger des matériels volumineux plus facilement**



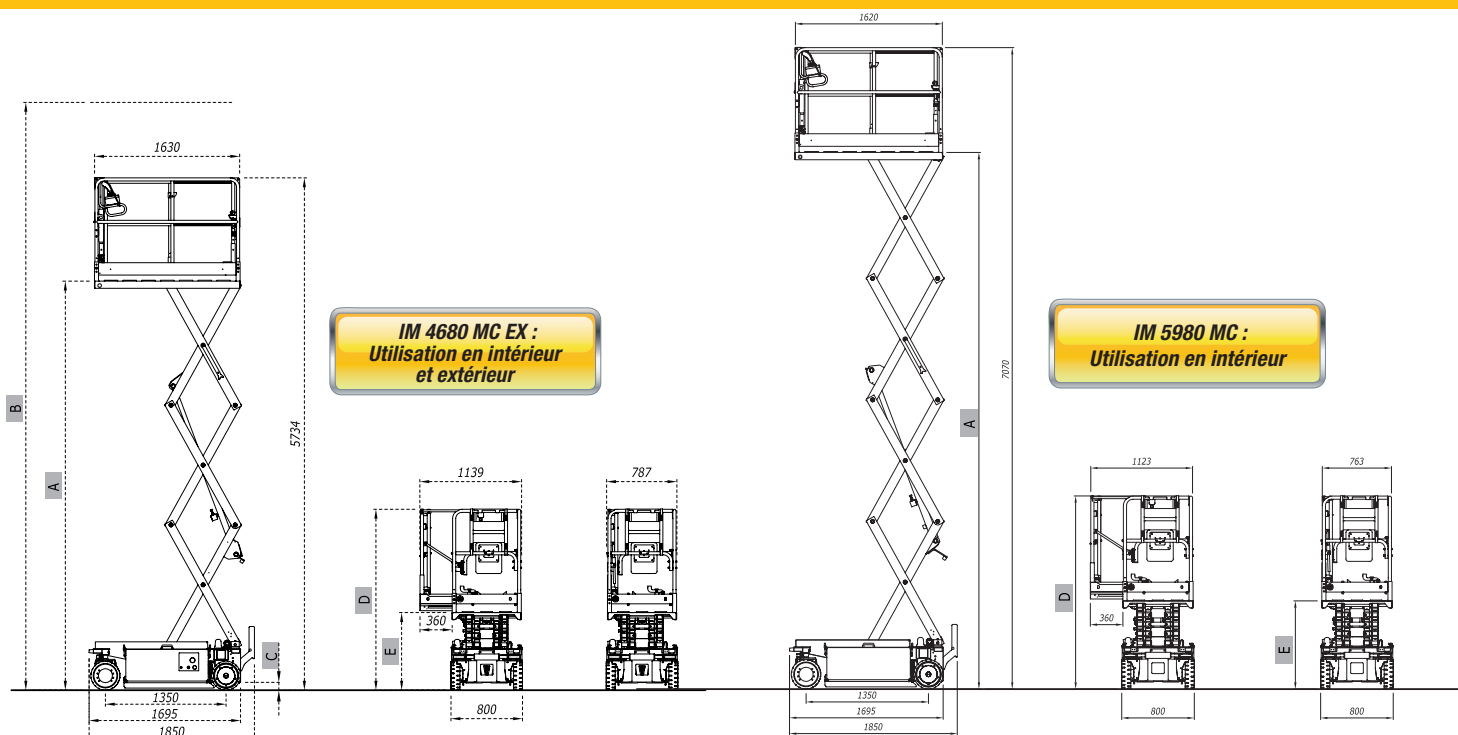
IM 5980 MC



➤ **Porte coulissante latérale**



NACELLES ÉLEVATRICES IMER-ACCESS SÉRIE IM 80 MC



Nacelles élévatrices		IM 4680 MC EX	IM 5980 MC
Nombre de ciseaux		3	4
Longueur	mm	1 850	1 850
Largeur	mm	800	800
A (Hauteur de plancher)	mm	4 500	5 900
B (Hauteur de de travail max.)	mm	6 500	7 800
C (Garde au sol étendu/replié)	mm	90 / 22	90 / 22
D (Hauteur position repliée)	mm	2 025	2 130
E (Hauteur de plancher mini.)	mm	869	972
Charge admise *	kg	230	220
Moteurs électriques traction	V/kW	24 / 2.4	24 / 2.4
Centrale hydraulique de levage	V/kW	24 / 2.2	24 / 2.2
Batteries traction	V/Ah	24 / 185 C5	24 / 185 C5
Poids batteries	kg	4 x 28	4 x 28
Chargeur de batteries	V/A	24 / 20	24 / 20
Capacité réservoir huile	l	7	7
Vitesse de déplacement	km/h	0 à 4	0 à 4
Vitesse de déplacement en sécurité	km/h	0.7	0.6
Pente maxi.	%	25	25
Rayon interne de braquage	m	0	0
Rayon externe de braquage	m	1.65	1.65
Dimensions roues	mm	325 x 100	325 x 100
Type de roues		cushion	cushion
Inclinaison maxi. latérale / longitudinale	degrés	1.5 / 2.5	1.5 / 2.5
Poids total	kg	1 535	1 730

* avec 2 personnes en intérieur et 1 personne en extérieur (IM 4680 MC EX) - * avec 2 personnes en intérieur (IM 5980 MC)

Distribué par :



IMER France

DIVISION TP ACCESS

ZI Les Speyres - CS 70500

38450 VIF

Tél : 04.76.72.76.02

Fax : 04.76.72.68.92

e-mail : tp@imer.fr

www.imer.fr