

MINI SCISSOR



Panou de comandă la sol cu display integrat pentru regăsirea datelor și depanare.



Baterii AGM pentru a ușura întreținerea.
Componente hidraulice dispuse pe cadrul inferior.
Buzunare integrate pentru stivuior.



Direcție electrică față care permite o precizie maximă a mișcărilor.



6.9 m
Înălțimea de lucru în interior

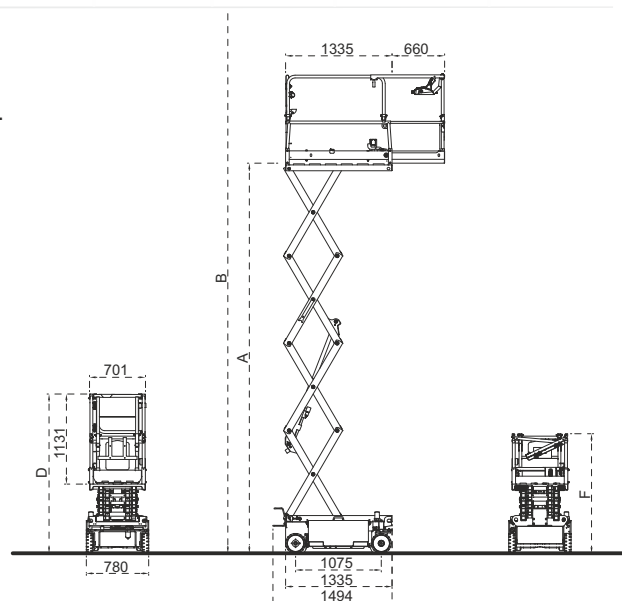
Seria IM 4080 - 5080	Înălțime platformă int/ext (A)	Înălțime max. de lucru int/ext (A)	Capacitate încărcare	Nr. persoane (Int. / Ext.)	Înălțime depozitare (D)	Lungime / Lățime	Înălțime pliat (F)	Greutate	Capacitate baterie	Extensia platformei
	mm	mm	kg	N.	mm	mm	mm	kg	V/Ah	mm
IM 4080 UL	3800/2250	5800/4250	230	1	1900	1494 / 780	1410	700	2x12/85 C5	660
IM 4080 H	3800	5800	230	2 / 1	1900	1494 / 780	1410	920	2x12/85 C5	660
IM 5080 UL	4900/2450	6900/4450	230	1	1990	1494 / 780	1500	750	2x12/85 C5	660
IM 5080 H	4900/4350	6900/6350	230	2 / 1	1990	1494 / 780	1500	1065	2x12/85 C5	660



Panou de control în platforma cu design nou și tehnologie soft touch.

OPȚIONALE

- Kit priză 230 V pe platformă
- Kit pentru aer comprimat
- Set far intermitent suplimentar
- Kit IMERVIEW



MINI SCISSOR

ECHIPARE STANDARD

- Tracțiune electrică pe roțile din spate
- Frâne de parcare electromagnetice negative cu electricitate dezangajare
- Direcție electrică roțile din față
- Prelungire manuală a platformei 66 cm
- Coborâre manuală de urgență
- Supapă de reținere pe cilindrii de ridicare
- Baterii AGM 12V 85Ah C5
- Încărcător de baterii cu oprire automată
- Alarmă pentru toate mișcările, claxon, oră
- Inclinomtru cu opritor de mișcare și alarmă
- Eliberare mecanică pentru transportul de urgență

- Anvelope din cauciuc solid care nu lasa urme
- Protecție electrică antiforfecare
- Protecție pentru gaura
- Controlul nivelului bateriei cu protecție la joasă tensiune
- Balustrade rabatabile
- Senzor de suprasarcină
- Far intermitent
- Panou de control pe platformă cu butoane capacitive, controale proporționale și diagnostice

		IM 4080 UL	IM 4080 H	IM 5080 UL	IM 5080 H
Numar foarfece		3	3	4	4
Inaltime platforma (A)	mm	3800 interior 2250 exterior	3800	4900 interior 2450 exterior	4900 interior 4350 exterior
Inaltime de lucru (B)	mm	5800 interior 4250 exterior	5800	6900 interior 4450 exterior	6900 interior 6350 exterior
Înălțimea depozitată (D)	mm	1900	1900	1990	1990
Înălțime pliată (F)	mm	1410	1410	1500	1500
Lungime (fara scara)	mm	1490 (1335)	1490 (1335)	1490 (1335)	1490 (1335)
Latime	mm	780	780	780	780
Extensie platforma	mm	660	660	660	660
Capacitate platforma	kg	230	230	230	230
Capacitate extensie platforma	kg	130	130	130	130
Nr. persoane autorizate	n°	1	2 interior / 1 exterior	1	2 interior / 1 exterior
Motoare de tracțiune	V / kW	24DC	24DC	24DC	24DC
Baterii	V/Ah	2x12/85 C5	2x12/85 C5	2x12/85 C5	2x12/85 C5
Incarcare baterii	V/A	24V/20 Ah	24V/20 Ah	24V/20 Ah	24V/20 Ah
Capacitate rezervor ulei	l	2	2	2	2
Inclinare max. lateral / longitudinal	grade	1.50 / 3.00	1.50 / 3.00	1.50 / 2.50	1.50 / 2.50
Viteza max. deplasare	km / h	4	4	4	4
Viteza deplasare de siguranta	km / h	0.6	0.6	0.6	0.6
Unghi urcare rampa	%	25	25	25	25
Raza interna de virare	m	0.24	0.24	0.24	0.24
Raza externa de virare	m	1.55	1.55	1.55	1.55
Dimensiuni roti	mm	250x80	250x80	250x80	250x80
Tip anvelope		Cushion	Cushion	Cushion	Cushion
Greutate	kg	700	920	750	1065