

## PIATTAFORMA VERTICALE IMER "IM 13180 DE" TRAZIONE ELETTRICA e DIESEL

**Altezza di lavoro Mt. 14,80**

Modello estremamente versatile, adatto per uso esterno e interno

Piattaforma di grande capacità in relazione alle dimensioni della macchina, con una lunghezza complessiva di 4,2 m (piattaforma estesa)

Assale oscillante sulle ruote anteriori e trazione integrale opzionali, per una presa sicura anche su terreni a scarsa aderenza

Capacità di traslazione alla massima altezza senza limitazioni di portata

4 persone autorizzate per utilizzo interno ed esterno (stabilizzato)

Massima portata (con numero massimo di persone autorizzato) anche sull'estensione della piattaforma

### CARATTERISTICHE GENERALI

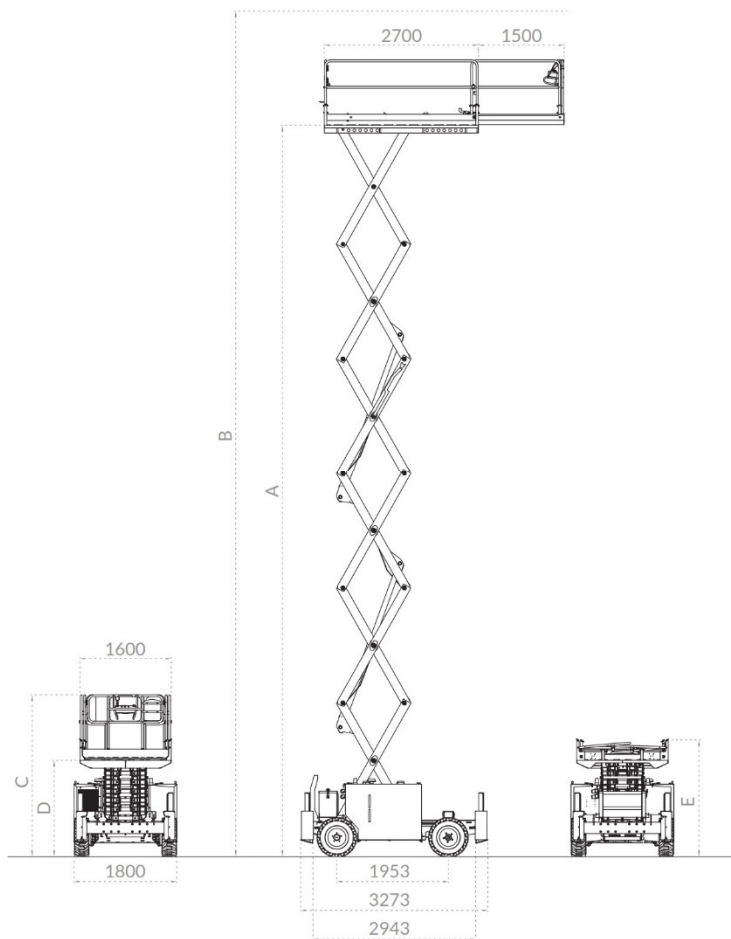
	Specifiche	
Altezza massima di lavoro	Mt. 14,80	
Altezza massima piano di calpestio	Mt. 12,80	
Portata massima	Kg. 400 (500)	
Lunghezza totale	mm. 3.273	
Larghezza	mm. 1.810	
Altezza	mm. 2.940	
Peso per trasporto	Q.li. 49	
Sfilo manuale pedana di lavoro	mm. 1.500	
Patente di guida richiesta	N.A.	

### VERSATILITÀ

1	Alte prestazioni
2	Facilità di funzionamento
3	Manovrabilissima
4	Dimensioni contenute

### ACCESSORI DISPONIBILI

	N.A.
	N.A.
	N.A.
	N.A.



		IM 11180 E	IM 11180 D	IM 11180 DE	IM 13180 E	IM 13180 D	IM 13180 DE
Numero di forbici		5	5	5	6	6	6
A	mm	10800	10800	10800	12800	12800	12800
B	mm	12800	12800	12800	14800	14800	14800
C	mm	2687	2687	2687	2944	2944	2944
D	mm	1541	1541	1541	1698	1698	1698
E	mm	1899	1899	1899	2056	2056	2056
Altezza min. da sottocarro a terra	mm	300	300	300	300	300	300
Portata (stabilizzata)	kg	500 (600)	500 (600)	500 (600)	400 (500)	400 (500)	400 (500)
Persone autorizzate	nr.	4	4	4	4*	4*	4*
Motore diesel	kW	-	18,8	18,8	-	18,8	18,8
Motore elettrico	kW	7,2	-	7,2	7,2	-	7,2
Capacità batteria avviamento	V/Ah	-	12/66	12/66	-	12/66	12/66
Capacità batterie trazione allestimento standard	V/Ah	48/300	-	48/300	48/300	-	48/300
Capacità batterie trazione max. (opzionale)	V/Ah	48/400-525	-	48/400	48/400-525	-	48/400
Caricabatterie	V/A	48/30	-	48/30	48/30	-	48/30
Capacità serbatoio olio	l	56	56	56	56	56	56
Velocità max. di traslazione	km/h	4	5,5	D: 5,5 / E: 4	4	5,5	D: 5,5 / E: 4
Velocità di traslazione di sicurezza	km/h	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Pendenza superabile	%	2WD: 25% 4WD: 35%	2WD: 25% 4WD: 35%	2WD: 25% 4WD: 35%	2WD: 25% 4WD: 35%	2WD: 25% 4WD: 35%	2WD: 25% 4WD: 35%
Raggio interno di sterzata	m	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94	1,94
Raggio esterno di sterzata (senza stabilizzatori)	m	4,83 (4,52)	4,83 (4,52)	4,83 (4,52)	4,83 (4,52)	4,83 (4,52)	4,83 (4,52)
Dimensioni ruote	mm	720x245	720x245	720x245	720x245	720x245	720x245
Inclinazione max. laterale / longitudinale	gradi	2,0 / 2,5	2,0 / 2,5	2,0 / 2,5	2,0 / 2,5	2,0 / 2,5	2,0 / 2,5
Peso complessivo (senza stabilizzatori)	kg	4500 (4300)	4250 (4200)	4700 (4400)	4750 (4700)	4700 (4700)	4900 (4800)

\* 2 persone in esterno con piattaforma non stabilizzata



IMER International S.p.A. Access Platforms Division - Via San Francesco d'Assisi, 8 - 46020 Pegognaga (MN) Italy

[imergroup.com](http://imergroup.com)

**Tecnoutensili Capararo Srl**  
P.Iva 00594690141

**SONDRIO**  
Via Giuliani, 21  
Tel. 0342 511898

**CASTIGLIONE ANDEVENNO**  
Via Nazionale, 65  
Tel. 0342 358170

**VILLA DI TIRANO**  
Via Nazionale, 126  
Tel. 0342 706392