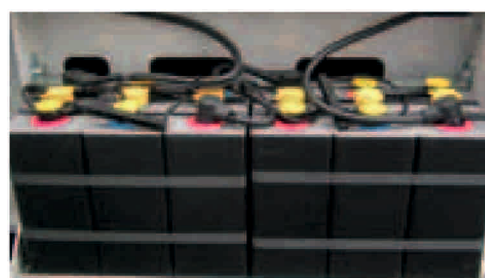




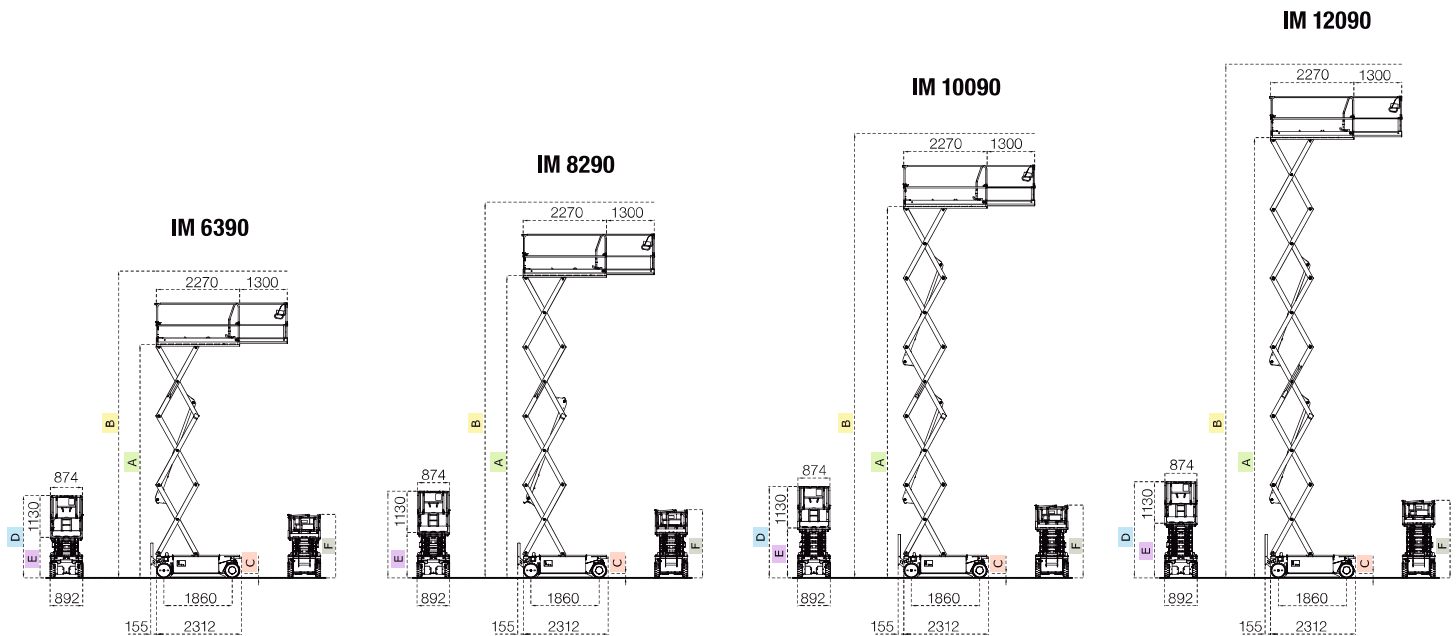
Centralina idraulica



Quadro comandi sulla piattaforma  
semplice e intuitivo



Ampio vano batterie per accogliere batterie  
di maggiore capacità



		IM 6390	IM 6390 EX	IM 8290	IM 8290 EX	IM 10090	IM 12090
Numero di forbici		3		4		5	6
A	mm	6300		8200		10000	12000
B	mm	8300		10200		12000	14000
C (pot-hole sollevato/abbassato)	mm			123/24			
D	mm	2238		2364		2492	2619
E	mm	1108		1235		1362	1489
F	mm	1731		1858		1985	2112
Portata in interni/numero di persone	kg / nr.	400 / 3	350 / 3	300 / 3	230 / 2	300 / 3	220 / 2
Portata in esterni/numero di persone		-	350 / 1	-	230 / 1	-	-
Motori elettrici trazione	V / kW			24 / 3,0			
Centralina idraulica di sollevamento	V / kW			24 / 3,0			
Batterie trazione	V / Ah	24 / 200	24 / 200	24 / 200	24 / 250	24 / 250	24 / 300
Massa batterie	kg	4x31	4x31	4x31	4x45	4x45	4x53
Caricabatterie	V / A	24 / 20	24 / 20	24 / 20	24 / 30	24 / 30	24 / 30
Capacità serbatoio olio	l			17			
Velocità di traslazione	km / h			0 -> 4			
Velocità di traslazione di sicurezza	km / h			0,6			
Pendenza superabile	%			25			
Raggio interno di sterzata	m			0			
Raggio esterno di sterzata	m			2,22			
Dimensioni ruote	mm			410 x 130			
Tipo ruote				cushion			
Inclinazione max laterale/longitudinale	gradi	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,5 / 2,5	1,2 / 2,5
Peso complessivo	kg	1640	1940	2000	2640	2850	3000