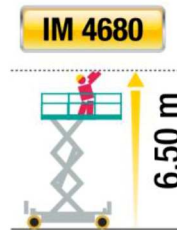


Standardní vybavení

- Elektrické motory s náhonem předních kol
- Elektromagnetické parkovací brzdy s elektrickým uvolňováním
- Natočení kol až o 90°
- Manuální výsuv koše o 1,0 m
- Manuální nouzové spouštění
- Zpětný ventil na hydraulických válcích
- Trakční akumulátory 24V – 185 Ah (C5)
- Nabíječka akumulátoru s automatickým vypnutím
- Zvuková výstraha při pohybu, klakson, měřič motohodin
- Měřič náklonu s omezovačem a výstrahou
- Mechanické odpojení pohonu kol při odtahu
- Plná pryžová kola s nešpinicí úpravou
- Elektrická ochrana nůžek (nůžkového systému)
- Ochrana před výmoly
- Kontrola stavu akumulátoru s omezovačem při nízkém nabití akumulátoru
- Rozložitelné zábradlí
- Čidlo přetížení
- Klasifikace CE – EN 280
- Kabel pro připojení do sítě 230 V umístěn v koši
- Blikající maják
- Proporcionální ovládání s diagnostikou

Alternativní vybavení

- Sada pro připojení do sítě 230 V umístěna v koši (s vidlicí, zásuvkou a diferenciálním spínačem)
- Sada s přidavným výstražným majákem
- Hadice pro připojení tlakového vzduchu vedená do koše
- Gelový akumulátor řady IM 80



Výhody

- ✓ Elektrické motory: nižší spotřeba, delší doba použití, větší trakce
- ✓ Všechny komponenty jsou umístěny uvnitř podvozku a jsou snadno přístupné
- ✓ Typ IM 7380 je nejkompaktnější a nelehčí nůžkový model na trhu, umožňující práci ve výšce 9,2 m bez jakýchkoli omezení
- ✓ Typ IM 5980 EX je v souladu s normami CE určen pro venkovní použití
- ✓ Hmotnost typu IM 4680 činí pouze 1 000 kg a s košem ve spuštěné poloze měří méně 2 m
- ✓ Umožňuje pojezd při plném zdvihu a při plném zatížení
- ✓ Skvělá rychlost a stoupavost při pojezdu
- ✓ Při vysunutí koše není omezena plná nosnost a maximální počet osob
- ✓ Pevný podvozek a nůžkový systém



Robustní, jednoduchý a intuitivní ovládací panel umístěný v koši



Prostor pro akumulátory



Manuální výsuv koše o 1 m



Rozložitelné zábradlí



Natočení kol až o 90°



		VNITŘNÍ VYUŽITÍ	VNITŘNÍ VYUŽITÍ	VNITŘNÍ I VENKOVNÍ VYUŽITÍ	VNITŘNÍ VYUŽITÍ
		IM 4680	IM 5980	IM 5980 EX	IM 7380
Počet nůžek		3	4	4	5
A (výška zdvihu koše)	m	4,5	5,8	5,8	7,2
B (pracovní výška)	m	6,5	7,8	7,8	9,2
C (vyrovnávání: zvednuto/sníženo)	mm	90/22	90/22	90/22	90/22
D (výška s košem ve spuštěné poloze)	m	1,99	2,10	2,10	2,20
E (min. výška polohy koše)	m	0,87	0,97	0,97	1,08
F (výška se složeným zábradlím)	m	1,6	1,7	1,7	1,8
Nosnost	kg	230	230	230	200
Nosnost při vysunutí koše	kg	230	230	230	200
Přípustný počet operátorů		2	2	2/1	2
Pohonné motory	V/kW		24/24		
Zdvihový systém	V/kW		24 / 2,1		
Akumulátory	V/Ah		24/185 (C5)		
Hmotnost akumulátoru	kg		4 x 28		
Nabíječka akumulátoru	V/Ah		24/20		
Objem olejové nádrže	l		7		
Maximální pojízdová rychlost	km/h		4		
Bezpečnostní rychlost	km/h		0,6		
Stoupavost	%		25		
Vnitřní poloměr otáčení	m		0		
Vnější poloměr otáčení	m		1,7		
Rozměr kol	mm		325 x 100		
Typ kol			plášťovaná		
Maximální náklon	stupně		1,5 / 2,5		
Hmotnost	kg	1 000	1 290	1 500	1 700

