

	AS0812	AS1012	AS1212
Altezza di lavoro	10 m	12 m	14 m
Portata	450 kg	320 kg	320 kg
Potenza	24 V (4 batterie 6V, 225 Ah)		

COMPONENTI DI SERIE

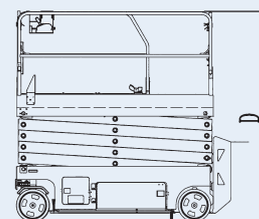
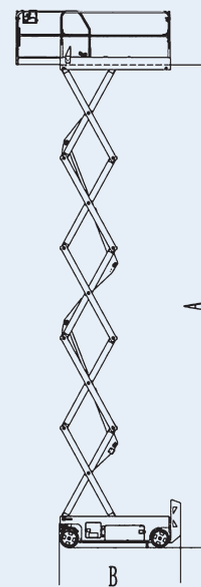
- Cestello in acciaio
- Pianale estensibile di 91 cm
- Parapetto pieghevole con cancelletto apribile ad altezza media
- Piano di calpestio in acciaio mandorlato
- Trazione anteriore
- Carica batterie automatico
- Comandi proporzionali per salita e traslazione
- Dispositivo diagnostico, inserito a bordo, per localizzazione guasti
- Punti di ancoraggio imbracature
- Valvola manuale di discesa d'emergenza
- Interruttori di stop d'emergenza sul quadro comandi a terra e in piattaforma
- Freni posteriori a dischi multipli
- Freni dinamici idraulici su ruote anteriori
- Sbloccaggio freni manuale
- Comandi da terra
- Vano componenti apribile
- Pneumatici antitraccia
- Slitte antiribaltamento
- Inclinometro con allarme sonoro
- Doppi lampeggianti



USO INTERNO/ESTERNO

	UTILIZZO INTERNO	UTILIZZO ESTERNO
AS0812	✓	✓
AS1012	✓	✓
AS1212	✓	NO

	AS0812	AS1012	AS1212
Altezza di lavoro	10 m	12 m	14 m
Altezza piano di calpestio (A)	8 m	10 m	12 m
Portata	450 kg	320 kg	320 kg
N. massimo di persone in piattaforma	2	2	2
Lunghezza complessiva (B)	2,47 m	2,47 m	2,47 m
Larghezza complessiva (C)	1,18 m	1,18 m	1,18 m
Altezza piattaforma chiusa (D)	2,28 m	2,39 m	2,54 m
Lunghezza prolunga piattaforma	0,9 m	0,9 m	0,9 m
Velocità traslazione (chiusa/sfilata)	3,5 / 0,8 km/h	3,5 / 0,8 km/h	3,1 / 0,8 km/h
Velocità salita/discesa	35 / 40 sec.	62 / 70 sec.	53 / 90 sec.
Pendenza massima superabile (chiusa)	25 %	25 %	25 %
Pendenza massima (in opera)	1,5° / 3°	2° / 3°	1,5° / 3°
Peso della macchina	2.691 kg	3.000 kg	3.300 kg



Motore di trazione

DANFOSS



Controllo elettronico

CURTIS



Batteria

TROJAN



Tubazioni Idrauliche

CONTINENTAL

