



SOLLEVAMENTO

COFILOC

noleggjo professionale

CARATTERISTICHE TECNICHE

PIATTAFORME ELETTRICHE A BRACCIO ARTICOLATO

E300 AJ - E300 AJP

- > **Alta produttività** grazie agli elevati cicli di lavoro.
- > Il controllo automatico della trazione - ATC (Automatic Traction Control) - consente alle ruote motrici di lavorare indipendentemente con **migliori prestazioni sulle superfici irregolari**.
- > Larghezza di soli 1,22 m per **accedere nelle aree più ristrette**.
- > Totale rispetto dell'ambiente grazie a **zero emissioni e rumore ridotto**.

SPECIFICHE TECNICHE		DATI	
MODELLI		E300 AJ	E300 AJP
Altezza di lavoro	m	11,19	10,97
Altezza piano di calpestio	m	9,19	8,97
Altezza di articolazione	m	4,01	4,01
Sbraccio max	m	6,17	6,12
Portata max in cesta	kg	230	230
Dimensione piattaforma	Lxl cm	1,22X0,76	1,22X0,76
Velocità di traslazione	Km/h	4,8	4,8
Pendenza superabile	%	25	25
Alimentazione		elettrica	elettrica
Lunghezza max	mm	5.540	5.740
Larghezza max	mm	1.220	1.220
Altezza max	mm	2.010	2.010
Peso	Kg	6.900	7.100



E300 AJ

m
Altezza di lavoro
11,19

m
Sbraccio max
6,17

Kg
Portata max c.
230

Kg
Peso
6.900

E300 AJP

m
Altezza di lavoro
10,97

m
Sbraccio max
6,12

Kg
Portata max c.
230

Kg
Peso
7.100

Tipo
articolazione
180°orizz

Ti aspettiamo con tutte le novità sui maggiori social network:



Cofiloc Spa



Cofiloc Spa



CofilocNoleggio

cofiloc.com