

# A5 MIG Orbital Welding Carriage 1500



## OVERSIGT

Let svejsevogn med tottrinsmotorer for at sikre præcis bevægelse. Indbygget pendleenhed, klemmer til svejsepistolholder, OLED-display og brugervenlig brugerflade. Stik til fjernbetjening. Rørets ydre minimumsdiameter er 152,4 mm (6 tommer). Velegnet til arbejdsopgaver på lige skinner. ES-modellen er udstyret med elektrisk højderregulering af svejsepistolen.

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

### A5 MIG Orbital Welding Carriage 1500

Produktkode	6190715 6190735 (Model ES)
Vognens fremføringshastighed	5 - 150 cm/min
Indgangsstrøm	30 – 55 V DC eller 24 – 50 V AC
Transporthastighed	200 cm/min
Pendlehastighed	10 – 50 mm/s
Pendlebredde	0 – 30 mm
Pendleforskydning	± 40 mm
Pausetid (Kan justeres særskilt på begge sider)	0 ... 2,0 s
Pendlemønstre	3
Vandret justering af brænder (manuel)	± 40 mm
Vægt	9,0 kg
Udvendige mål (Højden fra rørets overflade)	365 × 385 × 300 mm