

Technische specificaties

Rewigo projectielasmachine model 6

Nominaal vermogen	: 154-245kVA / 50 %
Voedingsspanning	: 400 Volt / 50 Hz – 3 fase
Secundaire spanning	: 13.2 - 21.4V
Benodigde afzekering	: 150-250 Ampère traag
Benodigde flow koeling	: 25-50l/min.
Benodigde perslucht	: min. 6 bar max. 10 bar
Max kortsluitstroom	: 55.000 – 70.000 Ampère
Max. electrodendruk D160	: 1.200/1880 daN bij 6 bar (ééntraps/dubbeltraps cilinder)
Max. electrodendruk D200	: 1885/3388 daN bij 6 bar (ééntraps/dubbeltraps cilinder)
Maximale slag elektrode	: 150 mm
Dubbelslag	: 120 mm
Uitlading projectieplaten	: 400/600/800 mm