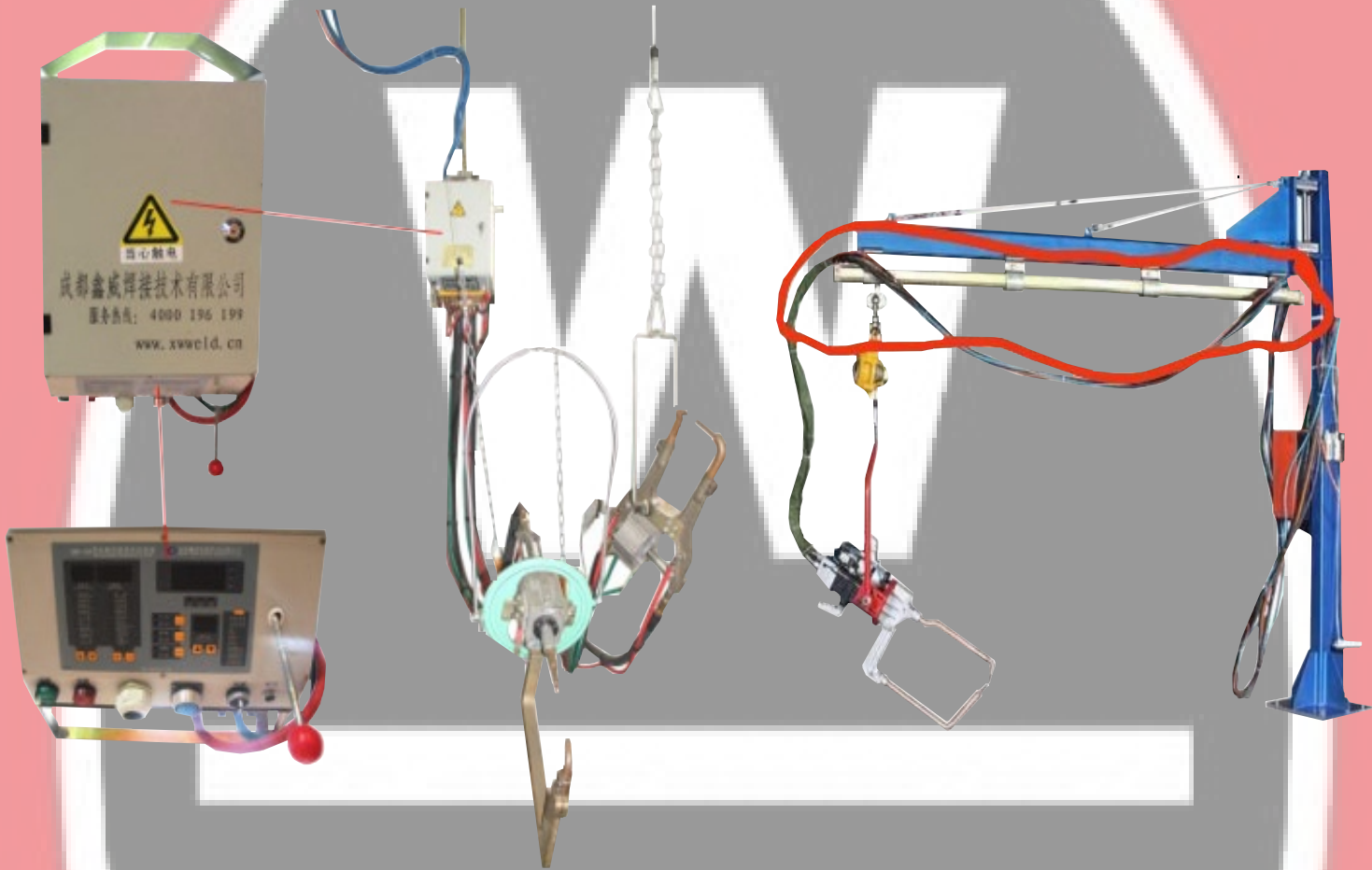


WELDTEC SYSTEMS S.R.L.

DN3-100

Máquinas de soldadura por puntos colgantes divididas



Modelo	DN3-100
Potencia nominal	200KVA
Corriente de entrada nominal	475A
Ciclo de trabajo nominal	50%
Tensión de entrada nominal	380v 3p
Frecuencia	50HZ
Tensión de descarga secundaria	24.5~21.7
Máx. Capacidad de entrada	383KVA
Máx. corriente de salida	16200A
Grado aislante	F
Resistencia aislante	500VDC=500M
Suministro de aire comprimido	0.5-0.6Mpa
Presión del agua de refrigeración	0.15-0.3Mpa
Flujo de agua de refrigeración	16 L/min
Intensidad dieléctrica	2500V,60S(Primary-Secondary)
Peso	180kg