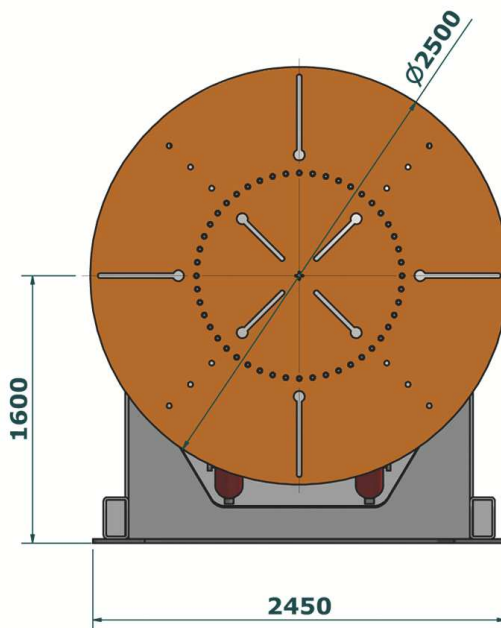
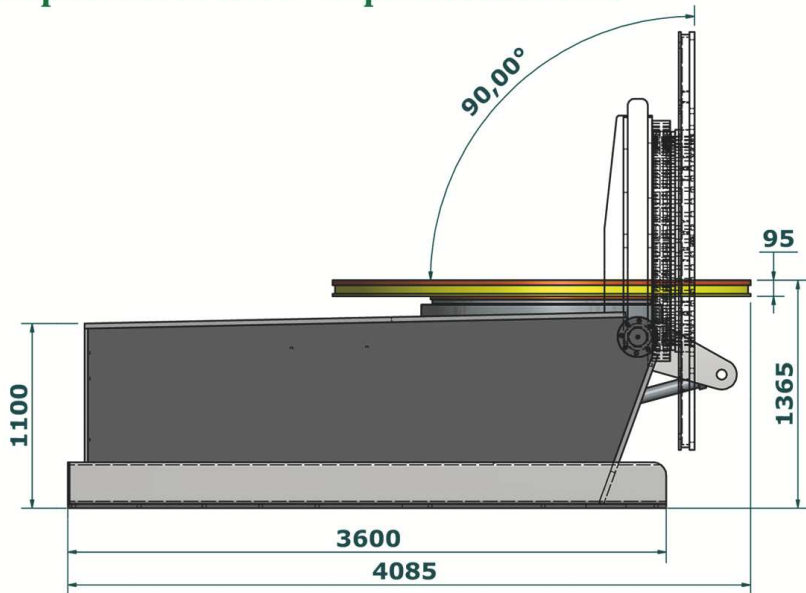


carpenteria in ferro - impianti industriali



Portata Max tavola orizzontale:	40.000 Kg
Portata Max in tutte le posizioni - 0°/90°:	23.000 Kg
momento torcente Max :	6.440 Kg/m
momento flettente Max :	23.000 Kg/m
Velocita' rotazione tavola:	0,015 - 0,5 RPM
Inclinazione tavola:	0° - 90°
Peso della macchina:	13.000 Kg
Tensione di alimentazione:	380V 50Hz 3f
Potenza installata:	10,0 Kw
Massa per saldatura:	2.000 A

