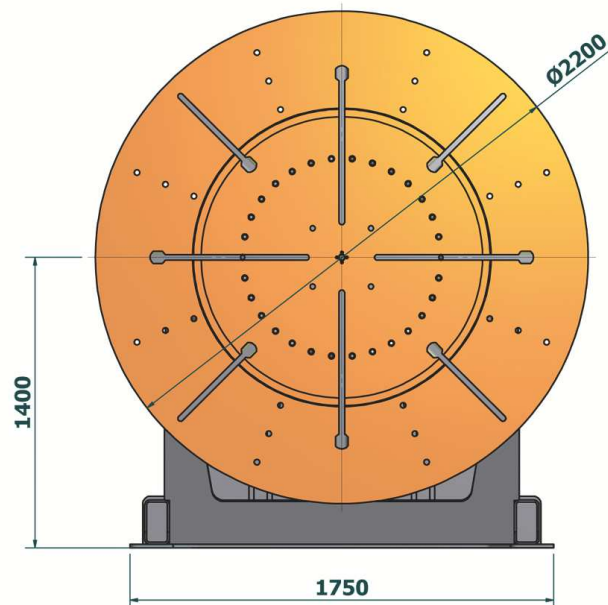
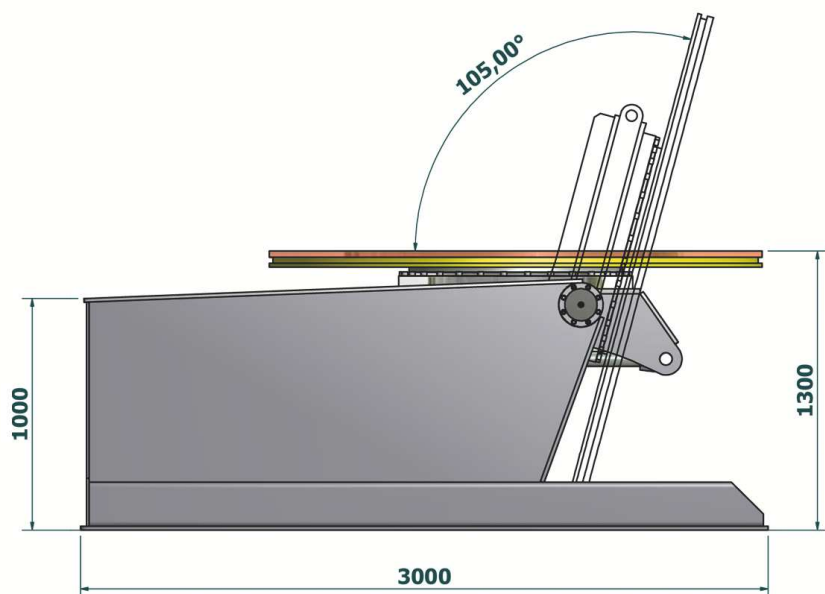


carpenteria in ferro - impianti industriali



Portata Max tavola orizzontale:	15.000 Kg
Portata Max in tutte le posizioni - 0°/105°:	8.000 Kg
momento torcente Max :	1.800 Kg/m
momento flettente Max :	8.000 Kg/m
Velocita' rotazione tavola:	0,015 - 0,5 RPM
Inclinazione tavola:	0° - 105°
Peso della macchina:	4.600 Kg
Tensione di alimentazione:	380V 50Hz 3f
Potenza installata:	6,0 Kw
Massa per saldatura:	1.500 A

