SY Cha $^{13}\mathrm{CO}$ Modeled $\delta v_{\rm los}$ Observed $\delta v_{\rm los}$ Residual (Obs - Model) 0.27 200 au 180 au 160 au 120 au 120 au 100 au 200 au 180 au 160 au 120 au 100 au 200 au 180 au 160 au 140 au 120 au 0.18 80 au -0.18-0.27 $\delta i \ [\mathrm{deg}]$ $\delta \mathrm{PA} \ [\mathrm{deg}]$ $\frac{[\text{geg}]}{\mathcal{G}} 2.5$ 0.0 $\gamma \ [\mathrm{deg}]$ -90-180 10^{0} $\frac{\text{p}}{10^{-1}} 10^{-1}$ 10^{-3} Radius: R [au]