

Jet shape  $\rho$  for  $p_T \in 160\text{--}210$  GeV,  $y \in 0.8\text{--}1.2$

- ATLAS
- ⋈ Epos 1.99.crmc.0.v3400 default
- ⋈ Epos 1.99.crmc.0.v3400 lhc
- ▲ Pythia 8.315 default

