

**Rotirajuća bušilica BG 28 H ima radnu težinu od cca. 95 tona.**

**Idealna je za:**

- bušenje bušotina (ugradnja kolona rotacionim pogonom ili opciono pomoću hidrauličkog oscilatora - oba se napajaju pomoću uređaja za bušenje).
- bušenje neravnih dubokih bušotina koje se stabilizuju odgovarajućim fluidima.
- bušenje bušotina sa dugim šupljim šipkama (CFA sistem) sa ili bez Kelly produženja.
- specijalni sistemi bušenja, kao što su FOW šipovi, bušenje dvostrukim rotacionim glavama i sl.

**Proces bušenja sa standardnom opremom:**

- Kelly bušenje (bez oscilatora za pobijanje kolona)
- CFA bušenje (prethodno opremljeno hidrauličnim i električnim instalacijama)
- FDR punjenje-podupiranje (prethodno opremljen hidrauličnim i električnim instalacijama).

#### **Tehničke karakteristike:**

- Ukupna visina: 26,47 m
- Rotacioni pogon: KDK 275 K
- Obrtni moment: 270 kNm
- Brzina rotacije (max.): 31 obrtaj/min
- Maks. prečnik bušenja: 2,100 mm

#### **Standardna oprema:**

- Rotacioni pogon (jednosmjerni pogon)
- Glavno vitlo sa hidrauličkim upravljanjem sa slobodnim hodom
- Glavno i pomoćno vitlo sa specijalnim žljebovima
- Krajnji prekidač za dizanje na glavnom i pomoćnom vitlu
- Okretanje glavne sajle

## DIMENZIJE

