



® Dob 30 m nyomó tömlővel megrendelési szám



1. Készülék/ műszaki adatok

Tömlődob stabil állvánnyal és szilárd szerkezetű 360°-ban elfordítható kerettel, csatlakozásnál törés elleni védelemmel és kézi forgattyúval.

Műszaki adatok:

Tömlő hossza Tömlő anyaga: PU

Tömlő Ø: 12 x 8 mm

Max. üzemi nyomás: 17 bar

Súly kb.: 8,5 kg

2. Biztonsági utasítás

Ügyeljen arra, hogy a maximális nyomást ne lépje túl. Üzemi nyomás 17 bar körül mozog Rövid ideig tartó maximális nyomás lehet 60 bar. Tömlődobot szerelje fel tiszta alapra. Gyerekeket és más személyeket tartsa biztonságos távolságra munkahelyétől. Sose célozzon nyomás alatt lévő készülékkel nem védett testrészeire, sebesülést okozhatna.

3. Szerelés

A tömlődobot erősítse fel a falra vagy más megfelelő helyre. Erre a célra a falba fúrjon egymástól megfelelő távolságban lévő lyukakat. Ezekbe a lyukakba tiplik és megfelelő csavarok segítségével (szállítás nem tartalmazza) felerősítjük a tömlődobot.

4. Jótállás

Garancia igényeket a mellékelt garanciakártya tartalmazza.

5. ES megfeleléségi nyilatkozat

CZ

Ezennel mi Güde GmbH & Co. KG Birkichstraße 6, 74549 Wolpertshausen, Germany, kijelentjük, hogy az alább megnevezett készülékek koncepciója és szerkezete melyeket forgalmazunk megfelelnek a EU higiéniai és biztonsági alapfeltételeinek

A készülék olyan változtatása esetén amely nem volt velünk megbeszélve ez a kijelentés elveszti érvényességét.

Készülék megjelölése: Dob 30 m nyomó tömlővel megrendelési szám: **02881**

Dátum/ gyártó aláírása: 2007. aug. 10/

A alulírott adatai: P Arnold, ügyvezető