

BRUKSANVISNING

(utgave 03/2012)

Betongtobb FE-1031 til FE-1036



BYGG SIKKERT AS

Brekkeveien 19b

1430 Ås

P.b. 220 – 1431 Ås

Tlf. +47 41 67 02 21

www.byggsikkert.no

Innhold:

- **Teknisk info**
- **Bruksanvisning**
- **Samsvarserklæring tysk**
- **Samsvarserklæring norsk**
- **Sertifikat betongtobb**

UTLEIE  SENTERET



BYGG SIKKERT AS

www.bygsikkert.no

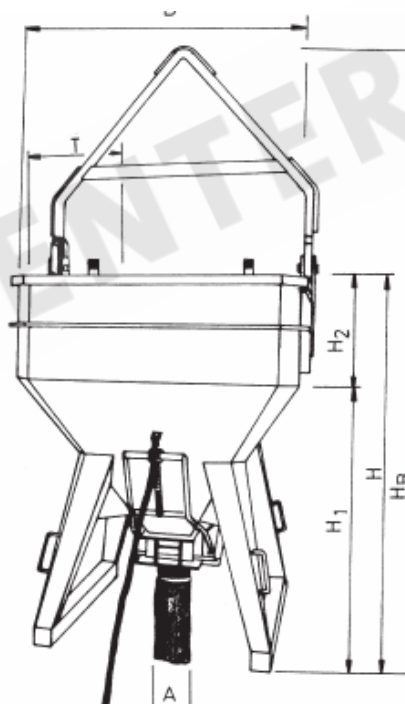
Betongtobb 1035

Også kalt HMS-tobb.

Kvadratisk med avrundede hjørner og rett utløpsåpning med slangekoping. Solid, ekstra kraftig design med trekktau for åpning av tappeluke og retur fjær som lukker automatisk tappeluken når tauet slippes. Valgfritt påsveiset kjetting eller løftebøyle.

Leveres standard med 3.0 m slange og 3.0 m trekktau.

Fåes i størrelsene 250 – 2000 liter



Type	Cap.	T	B	A	H1	H2	H	HB	Wt.
1035.3	250	1050	1050	opt.	1150		1150	1750	220
1035.4	300	1050	1050	opt.	1150	50	1200	1800	225
1035.5	350	1050	1050	opt.	1150	80	1230	1830	230
1035.6	375	1050	1050	opt.	1150	100	1250	1950	240
1035.7	400	1050	1050	opt.	1150	150	1300	2000	245
1035.8	500	1050	1050	opt.	1150	200	1350	2200	250
1035.9	600	1200	1200	opt.	1250	150	1400	2350	280
1035.10	750	1200	1200	opt.	1250	250	1500	2450	340
1035.11	800	1200	1200	opt.	1250	280	1530	2480	350
1035.12	1000	1200	1200	opt.	1250	400	1650	2700	360
1035.13	1250	1500	1500	opt.	1500	200	1700	2750	470
1035.14	1500	1500	1500	opt.	1500	300	1800	2900	500
1035.15	1750	1500	1500	opt.	1500	425	1925	3050	560
1035.16	2000	1500	1500	opt.	1500	550	2050	3200	580

BRUKSANVISNING FOR BETONGTOBB FE-1035

1. Bruksområde:

Betongtobb FE-1035 brukes til transport av flytende betong med kran fra betongbil til tømme plass.

2. Bæreevne:

Tillatt bæreevne som er angitt på typeskiltet må ikke overskrides.

3. Igangsettelse:

Betongtobben leveres ferdig montert.

Det er ikke tillatt å ta i bruk løfteredskap som ikke er kontrollert av en sakkyndig person og eventuelle mangler er reparert.

Anvendelse:

Betongtobben fylles med flytende betong og løftes med kran fra betongbil til tømme plass. Ved fylling av betongtobb må den flytende betongen renne loddrett. Hvis dette ikke kan gjennomføres må betongtobben sikres mot velt. Dette kan gjøres ved å henge tobben i kranen.

Ved plassering av betongtobben må det sikres at underlaget har nok bæreevne til å tåle vekten av betongtobb inkl. betongen. Betongtobben må kun plasseres på et horisontalt underlag.

Betongtobb FE-1035 leveres med 3 m gummislange og 3 m tau. Ved å trekke i tauet åpnes lukkeklaffen på betongtobben (gjennom løftemekanismen). Betongen vil da gå via trakten og gummislangen til tømme plassen (forskaling). Lukkeklaffen lukkes automatisk med fjærmekanisme når tauet slippes.

Fra og med størrelse 1000 liter og oppover er det påmontert en tautrinse. Dette for å gi bedre mulighet for dosering av betongen og for sikker lukking av utløpet under støp. Tautrinsen er festet med 2 stk skrubare kjettingringer.

4. Vedlikehold:

1. Boltene må smøres og holdes gangbar.
2. Deformering og slitasje må en spesielt være oppmerksom på.
3. Kjettingene må regelmessig kontrolleres etter DIN 685.
4. Transportbøylene må kontrolleres kontinuerlig.
5. Feste til tautrinsen (fra og med 1000 liter tobb) må kontrolleres ofte, og for hver gang betongtobb skal brukes.

Etter §§54 og 55 i Forskrift om bruk av arbeidsutstyr, må betongtobben kontrolleres minst en gang årlig av en sakkyndig person. Alt etter bruksbetingelsene for utstyret kan det være nødvendig med kontroller med kortere mellomrom enn ett år. Dette gjelder for eksempel ved særlig hyppig bruk, ved sterk slitasje, ved korrosjon varmpåvirkning eller om man må regne med en økt grad av forstyrrende påvirkninger.



Tautrinse

EU Samsvarserklæring

I samsvar med EU-retningslinje
2006/42/EG Tillegg II A

Med dette erklærer vi at nedenforstående produkt på grunn av sin grunnide og byggemåte, og at det i den utførelse det er brakt på markedet av oss, oppfyller den angjeldende EU-retningslinje hva angår krav til sikkerhet og helse.

Ved en forandring av produktet uten vår godkjenning mister denne erklæring sin gyldighet

Maskinbetegnelse: Betongtobb 1035 – 1500 liter

Serienummer: A021179

Egenvekt i kg: 495

Kapasitet i liter: 1.500

Bærekraft i kg: 3.600

Totalvekt i kg: 4.095

Vedkommende EU-retningslinje

- EU-maskinretningslinje 2006/42/EG

Anvendte overensstemmende normer

- Sikkerhet om maskinen EN ISO 12100-1 og EN ISO 12100-2

Anvendte nasjonale normer og tekniske spesifikasjoner

- Utstyr for lastopptak i heiseverksdrift (BGR 500)

12.03.2013

Dato



BS
BYGG SIKKERT AS
www.byggsikkert.no
Tel: +47 41 67 02 21
Org.nr: 987 463 288

For produsent

Zertifikat

Certificate

Registrier-Nr.

Registered No.

44 312 11 399587-056

Zeichen des Auftraggebers
Customer's reference

Herr Schmidt

Auftragsdatum
Date of order

09.09.2011

Aktenzeichen
File reference

2.4-467/96 Ar/Spri

Prüfbericht Nr.
Test report no.

11 312 399587

**Name und Anschrift
des Auftraggebers**

**Florian Eichinger GmbH
An der Lände 10
92360 Mühlhausen**

*Name and address of
the customer*

ist berechtigt, das unten
genannte Produkt
mit dem abgebildeten Zeichen
zu kennzeichnen

*is authorized to
provide the product
mentioned below with
the mark as illustrated*



Fertigungsstätte

**Florian Eichinger GmbH
An der Lände 10
92360 Mühlhausen**

Manufacturing plant

Geprüft nach

TÜV NORD Prüfprogramm M04/11

Tested in accordance with

Das Produkt entspricht den Anforderungen des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes GPSG § 7(1)
The product is conform with the requirements of the Equipment and Product Safety Act – GPSG § 7(1)

**Beschreibung des
Produktes**
(Details s. Anlage 1)

Betonsilo Typ FE 1035
Concrete skip type FE 1035
Benne à tuyau type FE 1035

Description of product
(Details see Annex 1)

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Fachleiter Konsumgüter

Gültig bis / Valid until: 12.09.2016



Essen, 13.09.2011

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

Description:

Concrete skip, square shape with rounded corners, straight outlet with hose coupling; rugged extra-high-duty design with pull-wire for opening the discharge gate; with lift beam or welded-on chain.

Type designation	Rated load	Dimensions
FE 1035 (1000 l)	1000 l	1200 x 1200 x 1650 mm
FE 1035 (250 l)	250 l	1050 x 1050 x 1150 mm
FE 1035 (375 l)	375 l	1050 x 1050 x 1250 mm
FE 1035 (500 l)	500 l	1050 x 1050 x 1350 mm
FE 1035 (750 l)	750 l	1200 x 1200 x 1500 mm
FE 1035 (2000 l)	2000 l	1500 x 1500 x 2050 mm
FE 1035 (1750 l)	1750 l	1500 x 1500 x 1925 mm
FE 1035 (1500 l)	1500 l	1500 x 1500 x 1800 mm
FE 1035 (1250 l)	1250 l	1500 x 1500 x 1700 mm

Test documents:

Test sample, drawings

Die oben aufgeführten Produkte dürfen wie folgt gekennzeichnet werden:
The above mentioned products could be provided with the following marking:

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Fachleiter Konsumgüter

