



①	= Gewindebolzen M 10x120 mit Sechskantmuttern und Scheiben
②	= Kunststoff-Gleitstücke mit Flachstahlmuttern M 10
③	= Kunststoffbundmuttern M 10
④	= Drehstiftdübel 6 mm mit Scheiben 6,4 DIN 9021
⑤	= Bohrschrauben 4,2x13 mm
⑥	= PE-Ablaufbogen 50/50 mit Gummidichtung 50/32
⑦	= Schallschutzunterlagen
⑧	= Traverse BS für AP-Wandbatterie
①	= Wandscheiben IG R1/2" x R1/2" mit Schallschutzplatten
②	= Dichtmanschetten für die Wandscheiben
1	= Wandprofil CW oder UA (gezeichnet CW 100)
2	= durchlaufendes UW-Profil (gezeichnet UW 100)
3	= Gipsplatten (gezeichnet 2x12,5 mm)
4	= Fliesen

- = im Lieferumfang enthalten.
 ◻ = bei Tragständern mit Sanitärartikeln zusätzlich im Lieferumfang enthalten.
 □ = nicht im Lieferumfang enthalten.

Alle Maße in mm.
 Technische und maßliche Änderungen vorbehalten.
 Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Alle Rechte vorbehalten.
 Nachdruck und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Glock GmbH.

Glock-Tragständer BS, Baureihe Sanitär, zum Einbau in Metallständerwände

für die Befestigung eines bauseits beizustellenden Waschtisches, AP-Sifon und AP-Wandbatterie.

Mit PE-Ablaufbogen 50/50 und Gummidichtung 50/32 für Sifonanschluß. Mit/ohne Wandscheiben IG R1/2" x R1/2" für Eckventile und Dichtmanschetten. Die Höhe der Gewindebolzen M 10 zur WT-Befestigung sind ab OKRB von 800 bis 1020 einstellbar. Belastbarkeit nach fachgerechtem Einbau in die Metallständerwand 1,5 KN Mitte Waschtisch.

Wandeinbau

Der Tragständer wird in das durchlaufende UW-Profil (2) gestellt und mit Drehstiftdübeln 6 mm (4) auf dem Rohboden befestigt. Dann wird die Montagehöhe eingestellt und der Tragständer mit den Bohrschrauben 4,2x13 (5) seitlich an den CW- bzw. UA-Profilen befestigt. Die Traverse BS (8) wird in der erforderlichen Montagehöhe mit den Bohrschrauben 4,2x13 (5) seitlich an den CW- bzw. UA-Profilen befestigt. Beim Einbau ist unbedingt darauf zu achten, daß die Vorderseite des Tragständers an der Gipsplatte anliegt. Das Montagmaterial für die Befestigung des Tragständers und der Traverse zwischen den CW/UA-Profilen der Wandunterkonstruktion und für die Montage der Sanitäreinrichtungen wird mitgeliefert. Vor dem Schließen der Wand muß überprüft werden, ob der Tragständer fachgerecht eingebaut ist und alle Schrauben fest angezogen sind.

Die Montage kann sowohl vom Wandbauer als auch vom Installateur erfolgen.

Bei vom Wandbauer eingebauten vormontierten Tragständern muß der Installateur prüfen und die Gewährleistung dafür übernehmen, dass die Sanitäreinrichtungen keine Schäden haben, fachgerecht eingebaut sind und einwandfrei funktionieren.

Im Übrigen müssen unsere Montageanleitung und die Richtlinien des Ständerwandherstellers genau beachtet werden.

Lieferumfang Sanitärartikel:	werkseitig vormontierte bzw. beigepackte Sanitärartikel: PE-Ablaufbogen 50/50 mit Gummidichtung 50/32	werkseitig vormontierte bzw. beigepackte Sanitärartikel: PE-Ablaufbogen 50/50 mit Gummidichtung 50/32 1 (2) Wandscheiben IG R1/2" x R1/2", Messing verchromt
	bauseits beizustellende Sanitärartikel: 2 Wandscheiben IG R1/2" x R1/2", Messing verchromt Fabr. Dällmer Artikel-Nr. 140203 2 Dichtmanschetten für die Wandscheiben	
Modell-Nr.	812.317.32 (458)	mit 1 Wandscheibe 811.817.42 (560) mit 2 Wandscheiben 811.317.42 (459)

Tragständer für andere wandhängende Einrichtungen oder andere Zu- und Ablaufsysteme, können auf Anfrage geliefert werden.

GLOCK GmbH
 Befestigungstechnik
 Robert-Bunsen-Straße 37-39
 64579 Gernsheim/Rhein
 Tel. 06258/902784 * Fax 06258/902916
 info@glockgmbh.de * www.glockgmbh.de

WT-Tragständer BS
 für Waschtisch, AP-Wandbatterie
 und AP-Sifon