

## Nicht maschinell gereinigter Rechen 8.7

### Nicht maschinell gereinigter Rechen

lieferbar in

Edelstahl 1.4301 V2A gebeizt und passiviert

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

Gesamtlänge L = \_\_\_\_\_ mm

Abstand A = \_\_\_\_\_ mm

**Rechen** aufklappbar

in Einzellängen von maximal 1000 mm,

in Kombination mit einer Tauchwand

als Klapprost ausgebildet,

der sich bei extremer Verlegung

um bis zu 80° aus der Waagrechten bewegt.

siehe → Tauchwand 8.1

Rechenbreite entsprechend dem Tauchwandabstand.

Rechenkonstruktion hergestellt aus

Flachmaterial 30 x 3 mm, Stababstand 20 mm, ein-

seitig abgewinkelt.

**Drehlager** wartungsfrei,

angeschweißt an Rechen und Befestigungsplatte, ein-

schließlich Befestigungsmaterial.

Für die Fertigung benötigen wir eine

Bauwerkszeichnung.

#### Hinweis:

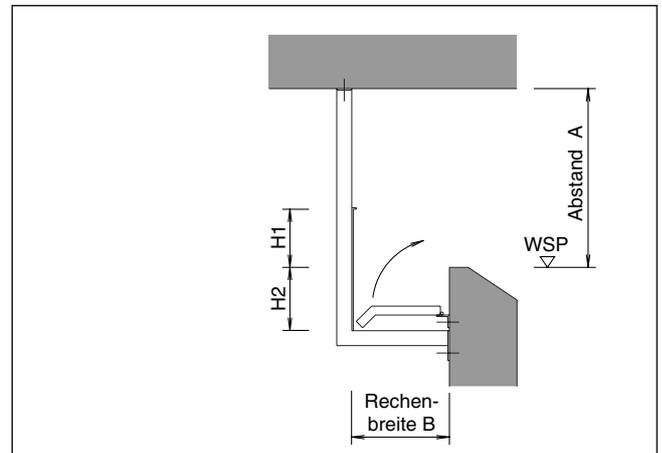
Eine regelmäßige Wartung (manuelle Räumung)

ist unbedingt notwendig, um eine völlige Zusetzung

– verbunden mit einer Notüberströmung und

Grobstoffaustrag in den Vorfluter –

auszuschließen.



Werkstoff-Nr.	
Gesamtlänge	L = _____ mm
Abstand	A = _____ mm
Höhe	H <sub>1</sub> = _____ mm
Höhe	H <sub>2</sub> = _____ mm
Rechenbreite	B = _____ mm
Größe Einbringöffnung	

