



Waterjet Group

BasicClean

Gesamtlänge in mm	2405/2960/3525
Breite/Höhe in mm	1202 x 1750
Leergewicht	ca. 300 kg

- ▶ 1-stufiger Absetzbehälter mit Hochleistungspumpen, effizientem Zyklon zur raschen Trennung des Prozesswassers vom Abrasivsand
- ▶ Beruhigungsbecken (je nach Wasserstrahl-Schneidanlagengröße und Wasserstandsüberwachung des BasicClean-Beckens in den drei Baugrößen 250, 500 oder 750 Liter erhältlich)
- ▶ Steuerung für automatisches an den Schneidvorgang gekoppeltes Ein- und Ausschalten
- ▶ Spezialkeramikbeschichtete, langlebige Hochleistungspumpen
- ▶ Verrohrung und SPS

Optionen:

- ▶ Vorgelagerter Grobteilfilter: filtert als Vorstufe zum Schutz der Hochleistungspumpen grobe Partikel aus dem Schneidbecken
- ▶ „BasicClean+“ Variante mit zusätzlichem Hydrozyklon und zwei zusätzlichen Pumpen für doppelte Ausspülleistung
- ▶ Druckbeutelfilter als Pump-/Hebewerk für zusätzliche Filterung vor der Kanaleinleitung
- ▶ Drucktauchpumpe als Pump-/Hebewerk zur Einleitung des Wassers in den Kanal
- ▶ Niveauregulierung des Wasserstands im Maschinenbecken (inkludiert bei Drucktauchpumpe und Druckbeutelfilter)



Produktvideo



STM Waterjet Group
partnership, precision and performance

STM WATERJET GMBH
AUSTRIA

Gewerbegebiet Gasthof Süd 178
5531 Eben im Pongau, Austria
T: +43 6458 200 14-0
W: www.stm-waterjet.com
E: info@stm-waterjet.com

STM WATERJET AG
SWITZERLAND

Kreuzmatte 1e
6280 Reiden, Switzerland
T: +41 62 772 44 44
W: www.stm-waterjet.ch
E: info.ch@stm-waterjet.com