

# STRAHLANLAGE MIT SEITLICHEM TRANSPORTWAGEN ATT

## Alle Vorteile auf einen Blick

- ▶ Separater Abblasbereich mit Schutzwänden
- ▶ Einfaches Be- und Entladen mittels Hallenkran und ergonomischem Beladewagen
- ▶ Umfangreiche Möglichkeiten der Prozessüberwachung
- ▶ Unterschiedliche Strahldüsenbewegungen integrierbar
- ▶ Aufblasbare Türdichtung für perfekten Staubschutz
- ▶ Bearbeitet schwere Werkstücke mühelos



Anlage	ATT 1000	ATT 1200	ATT 1500	ATT 2000
<b>Max. Bauteilgröße (mm)</b>	Ø 1.000	Ø 1.200	Ø 1.500	Ø 2.000
<b>Max. Bauteilgewicht je Bauteil (kg)</b>	200	200	300	500
<b>Strahlprozess</b>	frei konfigurierbar	frei konfigurierbar	frei konfigurierbar	frei konfigurierbar
<b>Schaltschrank mit SPS</b>	•	•	•	•
<b>Automatische Beladestation</b>	•	•	•	•
<b>Achs-Düsenbewegung</b>	•	•	•	•
<b>Roboter-Düsenbewegung</b>	o	o	o	o
<b>Positionierbarer Drehtisch</b>	o	o	o	o
<b>Filterleistung</b>	je nach Prozess	je nach Prozess	je nach Prozess	je nach Prozess
<b>PC Supervisor zur Steuerung der Maschine</b>	o	o	o	o
<b>Explosionsschutztaubabsaugung</b>	o	o	o	o