

Wartungsplan		Maschinentyp: ROTIMAT 140 D/70 WS				Erstellt von: Willmeroth	Erstellt am: 11.01.2016	BOUS Reinigungs- & Entfettungsanlagen	
						Überarbeitet von: Willmeroth	Überarbeitet am: 13.02.2016		
Zeichnungs-Nr. 3046-15		Maschinen - Nr. 28450 VF266							
Element	Auszuführende Arbeiten	Anzahl	Täglich	Wöchentlich	2 wöchig	Medium wechsel	Geprüft von:		Bemerkungen
Gesamtanlage	Systemüberprüfung auf Undichtigkeiten		X						
Mediumqualität	Messung / Sichtkontrolle		X						
Pneumatisches System /Wartungseinheit	Prüfung auf Funktion und Undichtigkeiten			X					
Digitalthermostat	Funktionskontrolle	2	X						
Füllstandsensor	Auf Funktion prüfen, ggf. reinigen	2		X		X			
Mediumpumpe	Prüfung auf Funktion / Dichtigkeit	2		X					
Sprühdüsen	Zustand / Verschleiß	134		X					
Grobfilterkorb	Reinigen, ggf. mehrmals täglich	2	X						
Abluftventilator	Auf Funktion prüfen	1		X					
Abluftventilator	Flügelrad reinigen	1			X				
Wippe	Gängigkeit prüfen	1	X						
Wippenzylinder	Kontrolle auf Funktion und Undichtigkeiten	1			X				
Heizung	Heizstäbe Reinigen, auf Beschädigung prüfen	5				X			

Wartungsplan		Maschinentyp: ROTIMAT 140 D/70 WS				Erstellt von: Willmeroth	Erstellt am: 11.01.2016	BOUS Reinigungs- & Entfettungsanlagen	
						Überarbeitet von: Willmeroth	Überarbeitet am: 13.02.2016		
Zeichnungs-Nr. 3046-15		Maschinen - Nr. 28450 VF266							
Element	Auszuführende Arbeiten	Anzahl	Täglich	Wöchentlich	2 wöchig	Medium wechsel	Geprüft von:		Bemerkungen
Türdichtung	Kontrolle / Befetten	1		X					
Antrieb	Funktion / Zustand	1		X					
Fahrwagen	Zustand	2		X					
Fahrwagen Rollen	Zustand	16		X					
Pneumatiksystem Tür	Dichtheit / Funktion / Beschädigungen	2	X						
Preßluftabblaseinrichtung	Dichtheit / Funktion / Beschädigungen	1		X					
Tür	Gleichmäßigen Lauf prüfen	1	X						
Türverriegelung	Funktion der Zylinder und Klemmung prüfen	2		X					
Entleerungspumpe	Dichtigkeit / Zustand	1			X				
Umpump-einrichtung	Dichtigkeit / Zustand	1			X				
Ölabscheider	Funktion / Filter reinigen	1							
Sicherheitsendschalter	Zustand Funktion	3			X				