



Checkliste vor Inbetriebnahme

Sehr geehrter Kunde,

damit ihre Anlage ohne Verzug in Betrieb genommen werden kann, bitten wir sie, vor der Inbetriebnahme zu prüfen, ob folgende Punkte erfüllt sind:

POS.	ZU PRÜFENDER PUNKT	JA	NEIN
1	Die spezifizierte Druckluftversorgung zur Maschine ist verlegt.		
2	Die spezifizierte Stromzuleitung zur Anlage ist verlegt.		
3	Wurde der Aufstellplatz der Maschine wegen der Gebäudestatik und Zugänglichkeit für das Aufstellen der Maschine via Hebemittel berücksichtigt? z.B. Platz am Aufstellort, Hallenhöhe, Torbreite, Torhöhe etc. ist ausreichend für die Einbringung. (Lichthallenhöhe etc.)		
4	Die Ebenheit des Bodens ist über die gesamte Anlagenfläche gegeben.		
5	Wurde der Firma Bihler ein Hallenlayout mit Bildern geschickt?		
6	Ein Hauselektriker zum Anschluss der Zuleitung ist verfügbar.		
7	Bei Fernwartung: Ein Netzwerkkabel gemäß Spezifikation ist bis zum vorgesehenen Anschlusspunkt verlegt.		
Welche Hilfsmittel zum Aufstellen sind vorhanden?			
8	Kran		
	mit Personal		
9	Stapler		
	mit Personal		
10	Hebemittel (z.B. Hubarbeitsbühne, Flurförderfahrzeuge)		
	mit Personal		
11	Leitern		

Sollte einer der Punkte nicht erfüllt sein, ist eventuell die Durchführbarkeit der Inbetriebnahme gefährdet. Entstehen dadurch Verzögerungen während der Inbetriebnahme, die nicht von Bihler zu verantworten sind, so muss dieser zusätzliche Aufwand in Rechnung gestellt werden.

Bitte senden Sie spätestens 14 Tage vor dem Inbetriebnahmetermin diese Liste unterschrieben an uns zurück, damit für uns ersichtlich ist, ob alle nötigen Vorbereitungen getroffen wurden. Ohne Eingang der Liste kann eine Inbetriebnahme nicht erfolgen.

Ihr BIHLER Service-Team

Firma:

Ort, Datum

Unterschrift