



Die Tropfwanne gemäß Zeichnung ist ausgelegt für die Aufstellung der Grundmaschine einschließlich Späneförderer. Für Reinigungsanlage, Werkstoffnachschnitt und weitere Anbaugeräte sind bei Bedarf weitere Tropfwannen nötig. Nicht berücksichtigt sind individuelle Gegebenheiten, wie z.B. Breite der Umfassung der Maschine, eingelegter Laufrost, Platzverhältnisse sowie die Aufstellung externer Ausrüstungskomponenten wie z.B. Werkstückhandhabung, etc.

Die Tropfwanne entspricht nicht den Forderungen des Wasserhaushaltsgesetzes WHG §62 (Besorgnisgrundsatz).
Die örtlich gültigen Vorschriften der Verordnungen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen sind durch den Betreiber einzuhalten

Sämtliche Schweißnähte flüssigkeitsdicht

- Angaben auf dem Typenschild
- Hersteller
- Baujahr
- Volumen
- Werkstoff

Le collecteur correspondant au dessin est conçu pour l'implantation de la machine de base, y compris le convoyeur de copeaux. Pour l'installation de nettoyage, l'alimentation de barres et d'autres dispositifs rapportés, des collecteurs supplémentaires peuvent s'avérer nécessaires. Ne sont pas pris en compte les conditions spécifiques telles que par exemple la largeur de l'enceinte de la machine, la grille de circulation mise en place, l'espace disponible ainsi que l'installation d'éléments d'équipements externes comme le manipulateur de pièces, etc.

Le collecteur ne satisfait pas aux exigences de la loi relative à la gestion de l'eau WHG §62 (principe de crainte). Les réglementations locales applicables dans le cadre des ordonnances relatives à la gestion des substances nocives pour les organismes aquatiques doivent être respectées par l'exploitant.

Tous les cordons de soudure sont étanches.

Données sur la plaque signalétique
Fabricant
Année de construction
Volume
Matériau

7	Zylinderschraube M8x25	24		10564276
6	Scheibe DIN 125-B	24		10407978
5	Platte	3		11085367
4	Platte	4	S235	20 x 120 x 200
3	Klotz	2	S235	20 x 150 x 260
2	Klotz	2	S235	20 x 100 x 180
1	Wanne	1	DC01A	t=3

Maschine mit Scharnierbandförderer AH840; 8/18bar; 50Hz - Knoll

Dimension sheet: Drip pan of machine with scraper belt conveyor

Eiche d'encombrement: Bac de rétention, machine équipée d'un convoyeur à racleuses

INDEX		Titel Massblatt Tropfwanne		
zusätzlicher Titel <input type="checkbox"/>			Materialnummer 12067059	
Erstellt durch: sevdicne	Genehmigt von: ambacher	Technische Referenz: ABC	Dokumentnummer 10011000355	Versio 04
10100000492	Sprache de / en / fr	Ausgabedatum <input type="checkbox"/>	Änderungsnummer 500000018646	Blatt 01/0
Schutzvermerk ISO 16016 beachten		14	15	A1