

## Automatique Capotage de type : SH 300

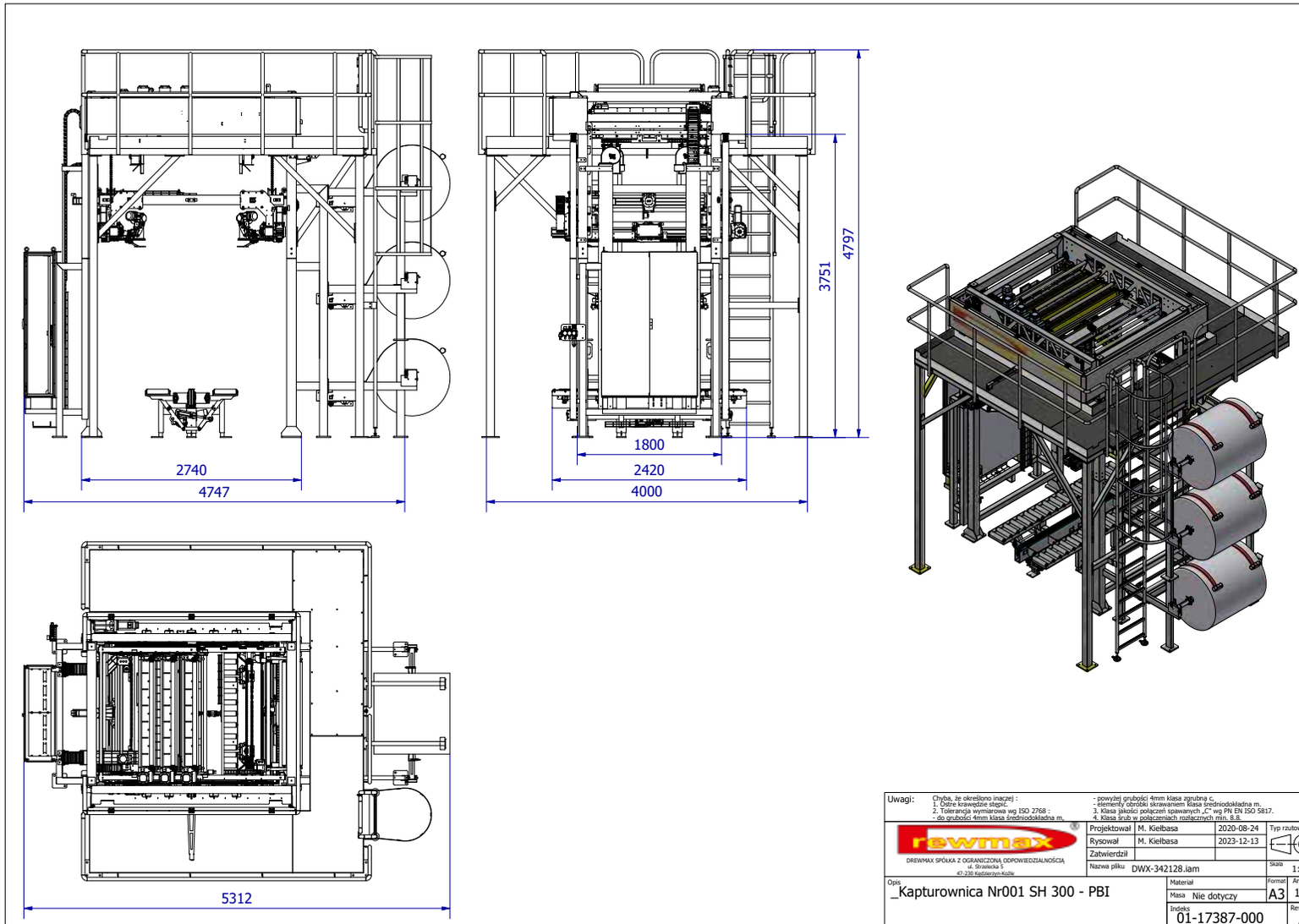
L'appareil est conçu pour assurer une protection hermétique des charges sur des palettes de minimum 3 types de tailles : **800x1200**, **1000x1200**, **1100x1100**, avec 3 tailles différentes de film 1000+2F225 à 100+2F310. Sur l'appareil SH-300, il est également possible d'utiliser d'autres tailles de palettes telles que : **EUR**, **EUR1**, **EPAL**, **EUR6**, **EPAL6**, **EUR2**, **EPAL2**, de **CP1** à **CP9**.

Le mécanisme de prise du film est constitué de 2 ou 3 « rouleaux de déroulage » qui se déplacent ensemble au-dessus du système de découpe et de soudure. L'étirement du capot est réalisé à l'aide de réducteurs à moteur sur les axes X et Y. L'utilisation de moteurs à servocommande augmente la vitesse linéaire et, en outre, la répétabilité de la mise en place du capot, tout en permettant une programmation plus facile de l'appareil. Des ventilateurs ont été installés sur les rails pour faciliter la prise et le retrait du film. Le changement automatique de format est effectué via un signal d'entrée de l'appareil précédent ou, si nécessaire, un programme peut être sélectionné sur le panneau de commande tactile. La hauteur de la palette est automatiquement détectée par un capteur laser.

### Caractéristiques/fonctionnalités principales du produit :

- Nombre de tailles de films pouvant être installées (utilisées) : 2 à 3 pièces,
- Module de reconfiguration automatique de l'appareil pour trois types de films,
- Absence d'appareils de hydraulique de puissance.





## Caractéristiques de l'SH-300

- Paramètres techniques de base :**
- Performance de l'appareil : jusqu'à 70 palettes/heure
  - Puissance : 10 kW
  - Poids de l'appareil : 2900 kg

<b>Uwagi:</b> Otyła, że określono inaczej: 1. Długość krawędzie stopki 2. Tolerancja wymiarowa wg ISO 2768 - do grubości 4mm klasa średniopokładna m. - powyżej grubości 4mm klasa zgrubna c. - elementy obróbki skrawaniem klasa średniopokładna m. 3. Klasa jakości połączeń spawanych, c wg PN EN ISO 5817. 4. Klasa śrub w połączeniach rozłącznych min. 8.8.	Projektował M. Kielbasa 2020-08-24 Rysował M. Kielbasa 2023-12-13 Zatwierdził Nazwa pliku DWX-342128 iam	Typ routowania Skala 1:40 Format Arkusz Materiał A3 Masa Nie dotyczy 1/1 Indeks 01-17387-000 Rewizja A
	Opis _Kapturownica Nr001 SH 300 - PBI	DREWMAX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Strzelecka 5 47-230 Koźle, Koźle

Dokument ten stanowi własność DREWMAX sp. z o.o. Nie może być powielany i przekazywany osobom trzecim bez zgody Właściciela. This document is a property of DREWMAX sp. z o.o. It may not be duplicated and transferred to third parties without the Owner's consent.

