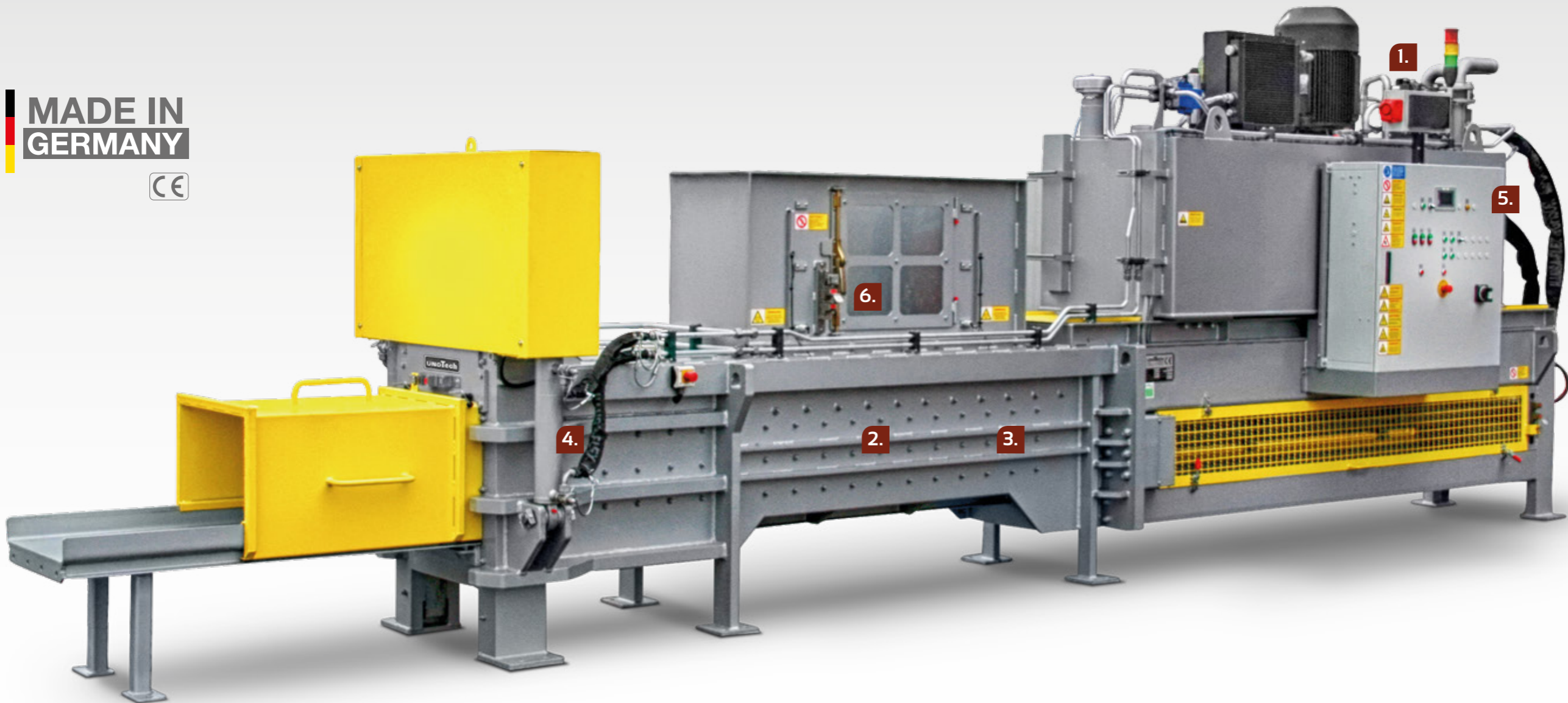




# UPAXX®

Presse à paquets

MADE IN  
GERMANY



## 1. GROUPE HYDRAULIQUE

- Moteur hydraulique solide et à rendement énergétique
- Équipé au choix de pompes à engrenage intérieur ou pistons axiaux
- Pression possible de tous les composants hydrauliques pour un fonctionnement multiple
- Niveau sonore minimal grâce à l'insonorisation de la structure
- Montant en tôle épaisse
- Conformité aux prescriptions selon la loi allemande sur la gestion de l'eau (WHD)



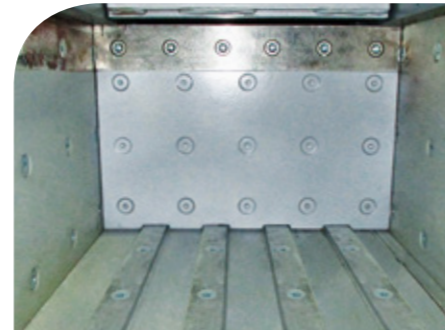
## 2. CANAL DE COMPACTAGE

- Fonctionnement anti-blocage grâce au fonds rainuré
- Protection contre l'usure de toutes les surfaces de contact à l'intérieur du canal grâce à l'habillage en tôles vissées
- Système de coupe avec boulons traversants faciles d'accès et de remplacement
- Montant en tôle épaisse



## 3. PISTON POUSSÉUR

- Protection par l'habillage en tôle d'usure
- Accès très facile au système de coupe
- Glissières latérales en continu dans le canal de compactage
- Guidage du piston par rails positionnés au milieu
- Nettoyage permanent des rampes et de la porte grâce à la grande levée libre du piston



## 4. JOUE DE PORTE

- Système mécanique de verrouillage puissant, à entraînement hydraulique bilatéral, très petite hauteur
- Fonctionnement anti-blocage grâce aux joints labyrinthiques
- Porte de verrouillage autonettoyante avec un système de sécurité intégré pour la poussée des paquets
- Guidage de la porte habillé



## 5. ARMOIRE ELECTRIQUE

- Guide d'utilisation et de fonctionnement très simple par bouton automatique pour mode automatique et manuel
- Affichage des codes d'erreur par un dispositif lumineux prévu directement



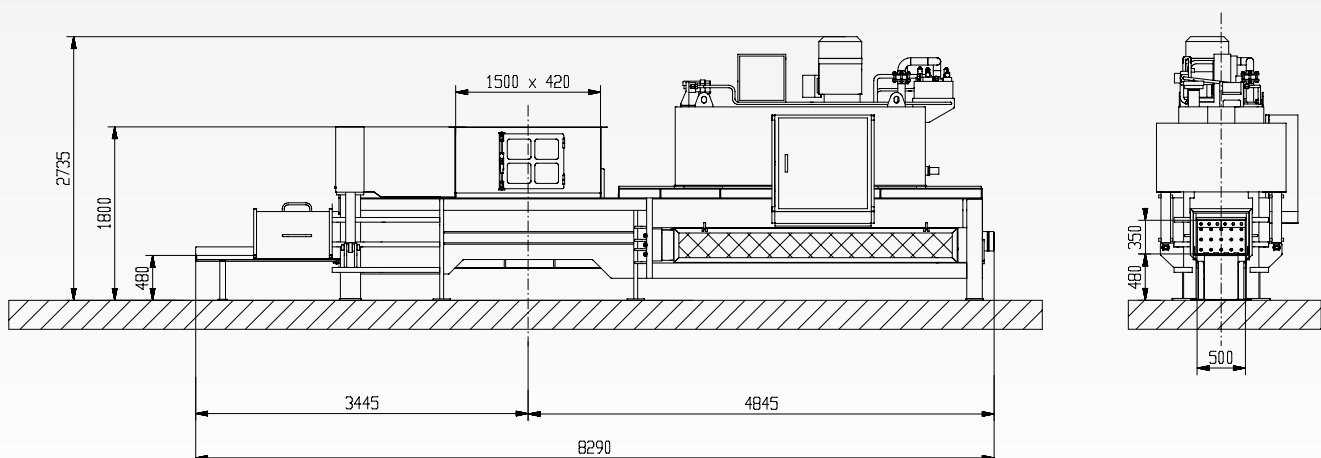
## 6. SYSTEME DE SÉCURITÉ

- Système d'interrupteur de sécurité modulable et avec transfert de clés y compris protection de fermeture arrière pour une sécurité maximale



## APPLICATIONS

- Entrepris de récupération de métal, ferraille, boites de conserve et canettes
- Usines de tri pour emballages légers
- Installations mobiles ou stationnaires
- Installations spécifiques



## FICHE TECHNIQUE

## UPAXX

## 70

Pression de compactage

700 kN

Pression spécifique

jusqu'à 450 N/cm<sup>2</sup>

Ouverture de chargement

1.500 x 420 mm

Ouverture de canal (h x l)

350 x 500 mm

Puissance de compactage\*

1 x 22 kW - 1 x 30 kW - 1 x 45 kW

85 kg/m<sup>3</sup> (1-levage)

1,4 t/h 1,7 t/h 2,5 t/h

85 kg/m<sup>3</sup> (2-levages)

1,6 t/h 2,5 t/h 4,2 t/h

Densité des paquets\*\*

jusqu'à 1.200 kg/m<sup>3</sup>

Poids

approx. 9,5 t

\* sur la base de la densité apparente et la puissance motrice

\*\* dépend de la densité apparente et la longueur des balles

Sous réserve de modification!



unoTech GmbH • Feldkoppel 17 • 49779 Niederlangen • Allemagne  
 Téléphone: +49 (0) 5939 / 94 144 - 11 • Fax: +49 (0) 5939 / 94 144 - 30  
 info@unotech.de • www.unotech.de



MADE IN  
GERMANY