

Découenneuses & dénervées combinées

ESB 4434 V

ESB 4434/1 V



DECOUENNER

DENERVER



MAJA[®]

**MAJA-Maschinenfabrik
Hermann Schill GmbH & Co. KG**
Tullastrasse 4
77694 Kehl-Goldscheuer
Germany
Tél: +49 (0) 78 54 - 1 84 - 0
Fax: +49 (0) 78 54 - 1 84 - 244
E-Mail: maja@maja.de
Internet: www.maja.de

**Succursale en France:
MAJA S.A.R.L.**
Espace Plein Sud 2, 12, rue des Hérons
67960 Entzheim
France
Tél: +33 (0)3.90.64.26.50
Fax: +33 (0)3.90.29.34.92
E-Mail: info-fr@maja.de
Internet: www.maja.fr

ESB V 4 / 2014 FR
Sous réserve de modifications.

ESB V

Détails techniques

Type	Largeur de coupe mm	Largeur machine avec levier mm	Profondeur avec tôle inclinée mm	Profondeur avec tapis évacuation mm	Hauteur de la machine mm	Puissance électrique kW 3AC/50Hz/400V	Poids kg
ESB 4434 V	434	849	1356	---	1242	0,55 / 0,88	280
ESB 4434/1 V	434	849	---	1636 - 1756	1242	0,55 / 0,88	295



Une machine - deux fonctions: Les machines combinées MAJA ESB 4434 V et ESB 4434/1 V (tapis d'évacuation) permettent un découennage et dénervage automatique des pièces plates. Celles-ci sont acheminées par tapis d'alimentation et traitées en continu, sans risque de blessures pour l'opérateur.

Avantages de cette double-fonction: grande flexibilité, gain de place, investissement réduit, moins de temps pour le nettoyage!

La particularité de ce modèle réside dans son rouleau presseur réglable, permettant ainsi une adaptation individuelle aux morceaux de viande plus volumineux. Le rouleau presseur peut être relevé et le tapis enlevé. Dans ce cas, une table de travail peut être rajoutée, permettant un découennage et dénervage manuel des pièces rondes.



TECHNIQUE POUR L'AVENIR



Equipement & caractéristiques

- Pour boucheries, salaisons, salles de découpes et super-marchés
- Passage du mode automatique en manuel sans outillage
- Nettoyage du rouleau entraîné par air comprimé pour obtenir permanentement un bon résultat (connexion 4 - 6 bar, 3/8" raccord rapide).
- Ajustement de l'épaisseur de la couenne et des tranches
- Installation flexible grâce aux roulettes pivotantes avec système bloquant
- Simplicité au niveau du montage et démontage des pièces à nettoyer, d'où une hygiène optimale
- Construction robuste en acier inoxydable de 2 - 10 mm: fiabilité et longévité



MAJA®