

AVERMANN

MASCHINENFABRIK GmbH & Co. KG



ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΣ ΔΕΜΑΤΟΠΟΙΗΤΗΣ ΤΥΠΟΣ AVOS 1810

Αγοράζοντας οριζόντιους δεματοποιητές της **AVERMANN** επιλέγετε την πιο μοντέρνα τεχνολογία και την κορυφαία ποιότητα κατασκευής. Οι εταιρίες διαχείρισης απορριμμάτων και ανακύκλωσης γνωρίζουν τα πλεονεκτήματα των οριζόντιων δεματοποιητών της **AVERMANN** όταν διαχειρίζονται μεγάλους όγκους υλών.

- Βέλτιστες επιδόσεις με τη χρήση :
- Ελεύθερα προγραμματιζόμενο PLC, Siemens Simatic S7
 - 5 διαφορετικά προγράμματα για διαφορετικά είδη υλικών
 - Ξεχωριστή θέρμανση, ψύξη και δικτύωμα φίλτρων για το υδραυλικό λάδι



AVOS 1810



AVOS 1810

Οι δεματοποιητές της AVERMANN προσφέρουν στους πελάτες μας μέγιστη αποδοτικότητα και φιλικότητα στη χρήση



Alpha Green Αβεε

Αγ. Ιωάννης Νησιτικός, περιοχή Φάκα, Ασπρόπυργος, 19300

Τηλ.: 210-28 28 967, Φαξ: 210-28 29 067, e-mail: info@alphagreen.gr, www.alphagreen.gr

Τύπος	AVOS 1810-55/80	AVOS 1810-90/80	AVOS 1810-90/100	AVOS 1810-110/100
Ηλεκτροϋδραυλική οδήγηση	1 x 55 kW	2 x 45 kW	2 x 45 kW	2 x 55 kW
Δύναμη Συμπίεσης	800 kN	800 kN	1000 kN	1000 kN
Ειδική δύναμη συμπίεσης	97.0 N/cm ²	97.0 N/cm ²	121.1 N/cm ²	121.1 N/cm ²
Ρύθμιση καναλιού	πλήρως αυτόματη	πλήρως αυτόματη	πλήρως αυτόματη	πλήρως αυτόματη
Δείσιμο	4 φορές κάθετα	4 φορές κάθετα	4 φορές κάθετα	4 φορές κάθετα
Εγκάρσια Διατομή Χοάνης	1,800 x 1,000 mm	1,800 x 1,000 mm	1,800 x 1,000 mm	1,800 x 1,000 mm
Μέγεθος Δέματος (Π x Υ)	1,100 x 750 mm, ρυθμιζόμενο μήκος	1,100 x 750 mm, ρυθμιζόμενο μήκος	1,100 x 750 mm, ρυθμιζόμενο μήκος	1,100 x 750 mm, ρυθμιζόμενο μήκος
Βάρος Δέματος (εξαρτάται από το μήκος του δέματος και το υλικό)	μέχρι 600 kg	μέχρι 600 kg	μέχρι 700 kg	μέχρι 700 kg
Κύκλος Εργασίας (ρελαντί)	18 s	9 s	11 s	11 s
Απόδοση (ρελαντί)	270 m ³ /h	540 m ³ /h	440 m ³ /h	440 m ³ /h
Απόδοση	max. 9 t/h	max. 14 t/h	max. 16 t/h	max. 22 t/h
Βάρος	περ. 23,000 kg	περ. 23,500 kg	περ. 24,000 kg	περ. 24,500 kg
Διαστάσεις (Μ x Π x Υ)	11,000 x 2,350 x 3,920 mm	11,000 x 2,350 x 3,920 mm	11,000 x 2,350 x 3,920 mm	11,000 x 2,350 x 3,920 mm

Ειδικός εξοπλισμός για το AVOS 1810:

- Fluffer
- Γλίστρα δεμάτων
- Χοάνη τροφοδοσίας
- Έμβολο συμπίεσης ειδικού τύπου
- Σύστημα συγκράτησης υλικών
- Κεκλιμένος ταινιόδρομος τροφοδοσίας
- Συσκευή ανύψωσης και ανατροπής κάδων
- Έλεγχος τέλους σύρματος δεσίματος
- Βάση σύρματος 400 kg
- Επέκταση του καναλιού πίεσης
- Διατρητής / κατακερματιστής (s hredder)
- Εξέδρα συντήρησης
- Σύστημα προσωπικής προστασίας



Έμβολο συμπίεσης και σύστημα συγκράτησης υλικών

Το σύστημα συμπίεσης μπορεί να τροφοδοτηθεί από 2 αυτόνομες ηλεκτροϋδραυλικές συσκευές!

Πλεονεκτήματα:

- μικρότεροι χρόνοι κύκλου εργασίας όταν χρησιμοποιούνται και οι 2 υδραυλικές αντλίες
- δυνατή η εξοικονόμηση ενέργειας με τη χρήση μόνο της μιας αντλίας

Το κινούμενο σύστημα συγκράτησης, διασφαλίζει ότι τα ελαστικά υλικά δε θα εξέλθουν στη χοάνη φόρτωσης!



Πρόσθετο αυτόνομο υδραυλικό σύστημα τροφοδοσίας



Alpha Green Αβεε

Αγ. Ιωάννης Νηστικός, περιοχή Φάκα, Ασπρόπυργος, 19300

Τηλ.: 210-28 28 967, Φαξ: 210-28 29 067, e-mail: info@alphagreen.gr, www.alphagreen.gr