

# AVERMANN

## MASCHINENFABRIK GmbH & Co. KG



### ΠΡΕΣΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΒΑΡΕΛΙΩΝ

**...οπουδήποτε υπάρχουν ποσότητες μεταλλικών βαρελιών**

Οι πρέσες μεταλλικών βαρελιών της AVERMANN είναι κατάλληλες για συμπίεση άδειων μεταλλικών βαρελιών με χωρητικότητες μέχρι 200 λίτρα για ελάττωση του όγκου. Χρησιμοποιώντας την ειδική προσθήκη μπορούν να συμπιεστούν αλουμινένια κουτάκια αναψυκτικών και δοχεία από χρώματα.

#### Προδιαγραφές:

- Εύκολη λειτουργία με μπουτόν και αυτόματη συμπίεση
- Ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου, με μικρές ανάγκες συντήρησης
- Με ενσωματωμένη ηλεκτροϋδραυλική μονάδα
- Οικονομία στα μεταφορικά λόγω ελάττωσης του όγκου
- Συμπίεση, για παράδειγμα, άδεια βαρέλια 200 λίτρων σε ύψος περίπου 100—140 mm
- Διαφορετικά μεγέθη και μοντέλα διαθέσιμα



Πρέσα μεταλλικών βαρελιών FP11

#### Ειδικός εξοπλισμός:

- Ειδική σχεδίαση πρόσθετης ασφάλειας Χρήση ηλεκτρικών εξαρτημάτων με αυξημένες προδιαγραφές προστασίας (μικρότερες πιθανότητες έκρηξης )
- Συσκευή ανοίγματος βαρελιών για μερικούς ή ολικώς γεμάτα βαρέλια Τα ειδικά μαχαίρια ανοίγουν το βαρέλι με τέτοιο τρόπο ώστε τα τυχόν εναπομείναντα κατάλοιπα, όπως τα υγρά, να μπορούν να εξέλθουν κατά τη διαδικασία συμπίεσης
- Υποστηρίγματα ρυθμιζόμενα κατά ύψος Η πρέσα μπορεί να τοποθετηθεί πάνω σε ένα μικρό container ώστε να συλλέγονται τα εξερχόμενα υγρά
- Υδραυλική προσαρμοστική προσθήκη Εδώ μπορούν να τοποθετηθούν και να συμπιεστούν βαρέλια μικρότερα από 200 λίτρα, όπως για παράδειγμα κουβάδες, τενεκέδες, δοχεία κ.λ.π.



**Alpha Green Αβε**

Αγ. Ιωάννης Νηστικός, περιοχή Φάκα, Ασπρόπυργος, 19300  
Τηλ.: 210-28 28 967, Φαξ: 210-28 29 067, e-mail: [info@alphagreen.gr](mailto:info@alphagreen.gr), [www.alphagreen.gr](http://www.alphagreen.gr)

# ΠΡΕΣΕΣ ΒΑΡΕΛΙΩΝ



Πρέσα Βαρελιών FP 11



Πρέσα Βαρελιών FP 22

Τύπος	FP 11	FP 22
Βάρος Μηχανήματος	850 kg	1,400 kg
Πλάτος Μηχανήματος	1,150 mm	1,950 mm
Ύψος Μηχανήματος	2,820 mm	3,100 mm
Βάθος Μηχανήματος	950 mm	2,150 mm
Μέγιστη Διάμετρος Βαρελιού	600 mm	600 mm
Μέγιστο Ύψος Βαρελιού	1,000 mm	1,000 mm
Ισχύς Ηλεκτροκινητήρα	4.0 kW	7.5 kW
Ποσότητα Ελαίου	15 l	35 l
Πίεση Λειτουργίας	200 bar	200 bar
Χρόνος κύκλου εργασίας ( άδειο)	47 s	47 s
Δύναμη Συμπίεσης	155 kN	310 kN
Διαδρομή Πλάκας Συμπίεσης	1,000 mm	1,000 mm
Ηλεκτρική Παροχή	3 x 400 V/50 Hz	3 x 400 V/50 Hz
Ασφάλεια ανά φάση	25 A, βραδείας τήξης	32 A, βραδείας τήξης
Εξωτερικός Ρευματολήπτης	CEE-5 x 32 A/6 h	CEE-5 x 32 A/6 h
Έλεγχος	αυτόματος	Χειροκίνητος / αυτόματος



**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](mailto:info@alphagreen.gr), [www.alphagreen.gr](http://www.alphagreen.gr)