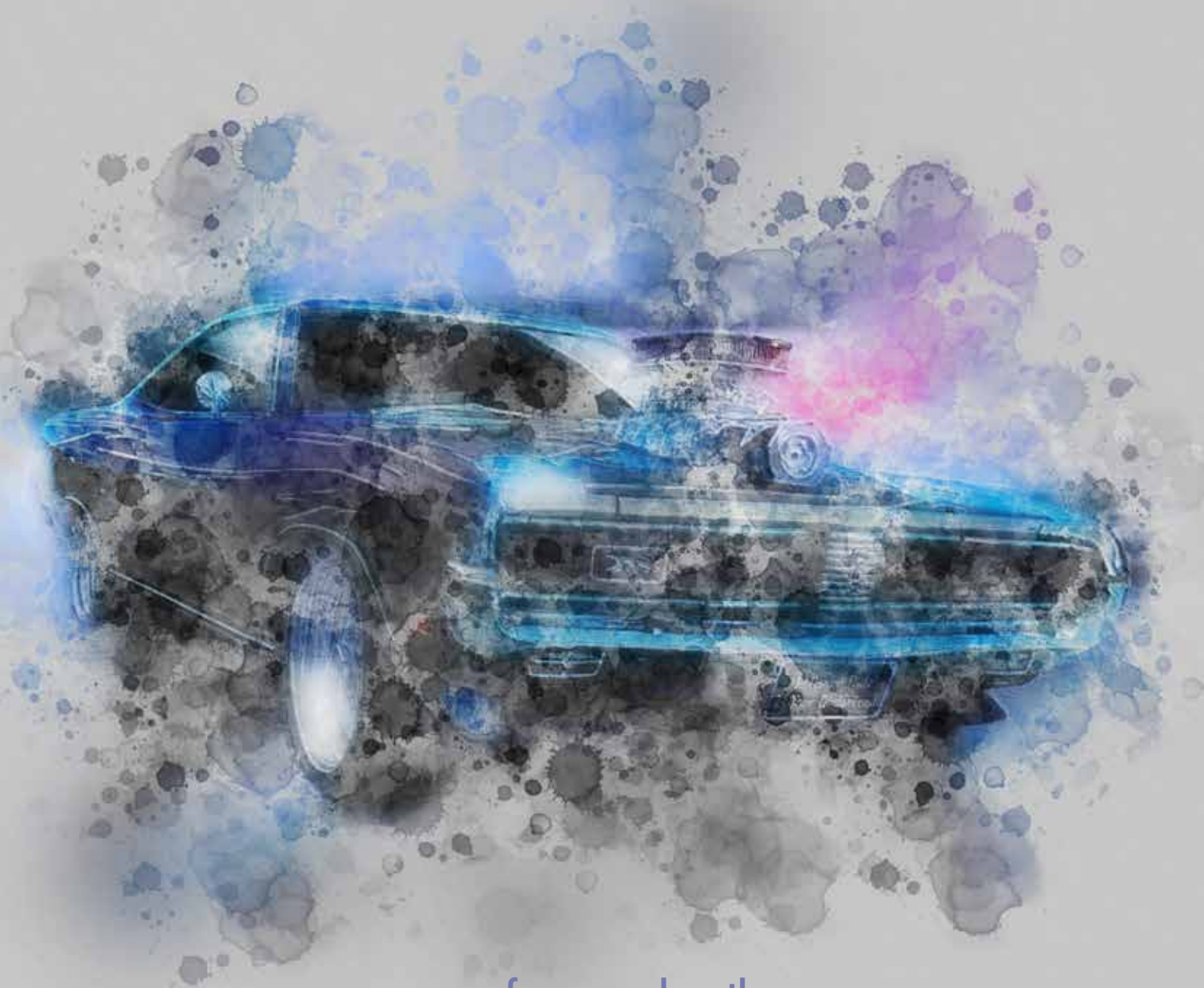




# ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



[www.feaspraybooth.gr](http://www.feaspraybooth.gr)

## Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Η εταιρεία FEA δραστηριοποιείται στον χώρο των βαφείων αυτοκινήτων, φανοποιείων και συνεργείων από το 1978 με την κατασκευή φούρνων βαφής αυτοκινήτων. Με τα χρόνια η εταιρεία μας αναπτύχθηκε και απέκτησε δικές της ιδιόκτητες σύγχρονες εγκαταστάσεις. Η γκάμα των προϊόντων μας μεγάλωσε και η εξέλιξη των μηχανημάτων μας ακολούθησε τις ανάγκες της σύγχρονης εποχής.

Η εταιρεία FEA, αξιοποιώντας σύγχρονα σχεδιαστικά προγράμματα και μηχανήματα τελευταίας τεχνολογίας, προσφέρει μια σειρά αξιόπιστων προϊόντων, όπως καμπίνες βαφής αυτοκινήτων, φορτηγών, λεωφορείων και βιομηχανικών προϊόντων, μονάδες προεργασίας, αερολέβητες και αντιρρυπαντικές μονάδες. Οι καμπίνες βαφής FEA διαθέτουν συστήματα τελευταίας τεχνολογίας, που παρέχουν στον χειριστή τους μοναδικό σύστημα εξαερισμού και εξαιρετικό φωτισμό δημιουργώντας άριστες συνθήκες εργασίας. Παράλληλα, εξοικονομούν ενέργεια και σέβονται το περιβάλλον, ενώ είναι εναρμονισμένες με τις πρόσφατες ευρωπαϊκές προδιαγραφές. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται προέρχονται από ευρωπαϊκές εταιρείες αναγνωρισμένες στον χώρο και είναι άριστης ποιότητας.



## Βαφεία Αυτοκινήτων

Οι καμπίνες βαφής FEA είναι κατασκευασμένες από υλικά υψηλής ποιότητας και αντοχής και εφαρμόζουν τις τελευταίες τεχνολογικές καινοτομίες, ενώ σας παρέχουν εύκολο χειρισμό, μοναδικό σύστημα εξαερισμού και εξαιρετικό φωτισμό δημιουργώντας άριστες συνθήκες εργασίας για εσάς.



Παράλληλα, εξοικονομούν ενέργεια και σέβονται το περιβάλλον, ενώ είναι εναρμονισμένες με τις τελευταίες ευρωπαϊκές προδιαγραφές. Υπάρχει η δυνατότητα



επιλογής ανάμεσα από τέσσερα βασικά μοντέλα: α) High-intelligence, β) titanium, γ) ergonomic, δ) heat wave, τα οποία διατίθενται σε διάφορες διαστάσεις.

# HIGH INTELLIGENCE



Η καμπίνα high-intelligence αποτελεί κορυφαίο συνδυασμό υψηλής τεχνολογίας και απόδοσης. Αξιοποιώντας καινοτόμες μορφές τεχνολογίας, παρέχει εξαιρετική ποιότητα εργασιών στους βαφείς, προσφέροντας οικονομία στην κατανάλωση ενέργειας και χαμηλό κόστος παραγωγής, που αγγίζει μέχρι και το 50% σε σχέση με τα συμβατικά μοντέλα καμπίνων βαφής.

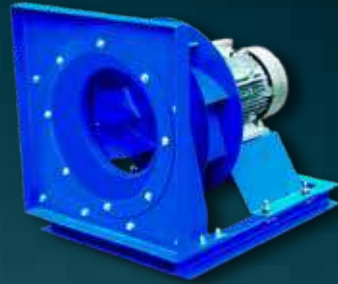
Προσφέρουν ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση.



Στις καμπίνες high-intelligence υπάρχει η δυνατότητα επιλογής δύο τύπων ανεμιστήρων:

α) **direct motor fan**, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στο μοτέρ, ελαχιστοποιώντας τα κινούμενα μέρη (τροχαλίες, ιμάντες) σε σχέση με τους κλασικούς ανεμιστήρες για μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας και κόστους συντήρησης, και

β) **belt drive motor fan**, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή τύπου zigocco και μετάδοση κίνησης μέσω τροχαλιών και ιμάντων.



Για την θέρμανση της καμπίνας υπάρχει η δυνατότητα:

α) **direct fire burner** τύπος riello premix, λειτουργία με υγραέριο/φυσικό αέριο, που συνιστάται σε ψυχρά κλίματα διότι μας προσφέρει μέγιστη απόδοση χωρίς απώλειες κατά την καύση, με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο.

β) **heat exchanger** με καυστήρα πετρελαίου προσαρμοσμένο σε εναλλάκτη θερμότητας inox 430.

Ακόμα υπάρχει η επιλογή εναλλάκτη θερμότητας εξερχόμενου και εισερχόμενου αέρα, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας του εξερχόμενου αέρα για εξοικονόμηση ενέργειας.



Διατίθεται εξαιρετικός φωτισμός στον θάλαμο μέσα από λάμπες Led τοποθετημένες στο επάνω μέρος της καμπίνας, δεξιά και αριστερά, με γωνία κλίσης 45 μοιρών. Υπάρχει η δυνατότητα τοποθέτησης έξτρα φωτισμού στα πάνελ της καμπίνας με οριζόντια ή κάθετη διάταξη.





# HIGH INTELLIGENCE DMDB

## STANDARD ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

	<p>Βάση είναι κατασκευασμένη εξολοκλήρου από γαλβανιζέ λαμαρίνα, περιμετρικά πάχους 1,5mm, με δοκάρια πάχους 2,5mm, και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5mm. Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και σιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια.</p>
	<p>Δάπεδο με όλο σχάρα και φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με LED φωτιστικά απόδοσης 6.500 lumen</p>
	<p>Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.</p>
	<p>Ο φούρνος διαθέτει LED φωτιστικά με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά.</p>
	<p>Ο φούρνος αποτελείται από πόρτες σπαστές, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας.</p>

### ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Δάπεδο με όλο σχάρα και πνευματική ράμπα στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή δημιουργίας σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθετήσεις εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.

Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με LED φωτιστικά

direct motor fan, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στο μοτέρ.



direct fire burner, λειτουργία με φυσικό αέριο, με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο.



POCKET FILTERS PF3-150 με μέγιστη θερμοκρασία αντοχής τους 100°C.



2 ηλεκτρικά damper βελίμο για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής/ψοσίματος.



Αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση.



## ΕΧΤΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Επιλογή εναλλάκτη θερμότητας εξερχόμενου και εισερχόμενου αέρα, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας του εξερχόμενου αέρα για εξοικονόμηση ενέργειας.



Ανυψωτικό στο εσωτερικό της καμπίνας, για ευκολία κατά την βαφή σε χαμηλά σημεία του αυτοκινήτου.

# HIGH INTELLIGENCE ΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΑ & VAN DMDB 7000x4100



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7200 x 4100 x 3600 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνετε 400 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 4000 x 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> Τοποθετείτε μια πλαινή πόρτα στα πάνω για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400x900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ., και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 35 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνω σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνω σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2500 x 1350 χιλ.. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση του είναι 26.000m <sup>3</sup> , με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Pocket filters.
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 καυστήρα φυσικού αερίου RIELLO PREMIX 180 άμεσης καύσης, χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας απόδοσης από 40-180kw και 1 dampner αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψυσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε με 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1600 x 1350 χιλ.. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση του είναι 26.000m <sup>3</sup> , με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Pocket filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφινούμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# HIGH INTELLIGENCE ΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΑ & VAN DMDB 7000x4500



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7200 x 4500 x 3800 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνετε 400 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 4400 x 2950 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 4 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2850 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 3600 πλάτος x 2850 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> Τοποθετείτε μια πλαινή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400x900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 35 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen. <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2500 x 1350 χιλ.. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση του είναι 30.000 m <sup>3</sup> , με 1 τριφασικό μοτέρ 12.5 HP (9KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Pocket filters.
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 καυστήρα φυσικού αερίου RIELLO PREMIX 250 άμεσης καύσης, χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας απόδοσης από 40- 240kw, και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψησίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1600 x 1350 χιλ.. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση του είναι 30.000 m <sup>3</sup> , με 1 τριφασικό μοτέρ 12.5 HP (9KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Pocket filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# HIGH INTELLIGENCE ΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΑ & VAN DMDB 8000x4500




<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 8200 x 4500 x 3800 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνετε 400 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 8000 x 4400 x 2950 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 4 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2850 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 3600 πλάτος x 2850 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> Τοποθετείτε μια πλαινή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400x900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 40 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κίτριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen. <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	8 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2500 x 1350 χιλ.. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση του είναι 32.000 m <sup>3</sup> , με 1 τριφασικό μοτέρ 15HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Pocket filters.
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 καυστήρα φυσικού αερίου RIELLO PREMIX 250 άμεσης καύσης, χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας απόδοσης από 40-240kw και 1 dampet αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1600 x 1350 χιλ.. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση του είναι 32.000 m <sup>3</sup> , με 1 τριφασικό μοτέρ 15HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Pocket filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.



# HIGH INTELLIGENCE ΒΜΗΒ


## STANDARD ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ




Βάση είναι κατασκευασμένη εξολοκλήρου από γαλβανιζέ λαμαρίνα, περιμετρικά πάχους 1,5mm, με δοκάρια πάχους 2,5mm, και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5mm. Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και σιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια.



Δάπεδο με όλο σκάρα και φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με LED φωτιστικά απόδοσης 6.500 lumen



Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.



Ο φούρνος διαθέτει LED φωτιστικά με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά.



Ο φούρνος αποτελείται από πόρτες σπαστές, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας.

### OPTIONS



Δάπεδο με όλο σκάρα και πνευματική ράμπα στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή δημιουργίας σκάμματος στο τίγριο και αποφυγή τοποθετήσεις εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.



Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με LED φωτιστικά

Belt drive motorfan, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με πτερωτή τύπου sirocco και μετάδοση κίνησης μέσω τροχαλιών και ιμάντων.



Heat exchanger με καυστήρα πετρελαίου/φυσικού αερίου προσαρμοσμένο σε εναλλάκτη θερμότητας inox 430.



POCKET FILTERS PF3-150 με μέγιστη θερμοκρασία αντοχής τους 100°C.



Damper αέρα με πνευματικές βαλβίδες για τη για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής/ψσίματος, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.



Αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση.



## ΕΧΤΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Επιλογή εναλλάκτη θερμότητας εξερχόμενου και εισερχόμενου αέρα, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας του εξερχόμενου αέρα για εξοικονόμηση ενέργειας.



Ανυψωτικό στο εσωτερικό της καμπίνας, για ευκολία κατά την βαφή σε χαμηλά σημεία του αυτοκινήτου.

# HIGH INTELLIGENCE ΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΑ & VAN ΒΜΗΒ 7000x4100



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7200 x 4100 x 3600 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνεται 400 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 4000 x 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 35 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen. <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1900 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 26.000 m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλίων και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 160.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2200 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 26.000 m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλίων και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# HIGH INTELLIGENCE ΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΑ & VAN ΒΜΗΒ 7000x4500



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7200 x 4500 x 3800 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνετε 400 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 4400 x 2950 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 4 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2850 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 3600 πλάτος x 2850 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαινίη πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 35 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen. <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1900 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 28.000 m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 12,5HP (9KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 160.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψισίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2200 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 28.000 m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 12,5HP (9KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# HIGH INTELLIGENCE ΓΙΑ ΟΧΗΜΑΤΑ & VAN ΒΜΗΒ 8000x4500



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 8200 x 4500 x 3800 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνεται 400 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 8000 x 4400 x 2950 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 4 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2850 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 3600 πλάτος x 2850 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 40 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen. <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	8 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2400 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 32.000 m <sup>3</sup> , έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15HP (11KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 200.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2200 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 32.000 m <sup>3</sup> , έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# TITANIUM



Η καμπίνα Titanium αποτελεί το βασικό μοντέλο της εταιρείας μας. Συνιστά μια αξιόπιστη και δοκιμασμένη από ειδικούς του κλάδου επιλογή για όσους ψάχνουν υψηλή ποιότητα σε προσιτή τιμή. Κατασκευασμένη από άριστης ποιότητας υλικά, διαθέτει ηλεκτρονικό πίνακα ελέγχου, εύκολο στη χρήση με σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα

μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει inverter στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά τη λειτουργία τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής. Τέλος, διατίθεται φωτισμός υψηλής ποιότητας στον θάλαμο μέσα από λάμπες φθορίου μέγιστης απόδοσης.





# TITANIUM ΒΜΗΒ



## STANDARD ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

	<p>Βάση είναι κατασκευασμένη εξολοκλήρου από γαλβανιζέ λαμαρίνα, περιμετρικά πάχους 1,5mm, με δοκάρια πάχους 2,5mm, και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5mm. Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια.</p>
	<p>Δάπεδο με όλο σχάρα και φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με LED φωτιστικά απόδοσης 6.500 lumen</p>
	<p>Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής. Διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη.</p>
	<p>Ο φούρνος διαθέτει LED φωτιστικά με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά.</p>
	<p>Ο φούρνος αποτελείται από πόρτες σπαστές, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας.</p>

### OPTIONS



Δάπεδο με όλο σχάρα και πνευματική ράμπα στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή δημιουργίας σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθετήσεις εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.



Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με LED φωτιστικά

Belt drive motorfan, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή τύπου sirocco και μετάδοση κίνησης μέσω τροχαλιών και ιμάντων.



Heat exchanger με καυστήρα πετρελαίου/φυσικού αερίου προσαρμοσμένο σε εναλλάκτη θερμότητας inox 430.



POCKET FILTERS PF3-150 με μέγιστη θερμοκρασία αντοχής τους 100°C.



Damper αέρα με πνευματικές βαλβίδες για τη για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής/ψσίματος, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.



Ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, με inverter στα μοτέρ και ρυθμιστές ταχύτητας και πίεσης αέρος.



## ΕΧΤΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Επιλογή εναλλάκτη θερμότητας εξερχόμενου και εισερχόμενου αέρα, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας του εξερχόμενου αέρα για εξοικονόμηση ενέργειας.



Ανυψωτικό στο εσωτερικό της καμπίνας, για ευκολία κατά την βαφή σε χαμηλά σημεία του αυτοκινήτου.

# TITANIUM ΓΙΑ VAN ΒΜΗΒ 7000x4100



<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7200 x 4100 x 3500 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνεται 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 4000 x 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαινή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 35 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάν. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumens έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. <b>EXTRA 1:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 4 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 12 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm <b>EXTRA 2:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάν. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1900 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 26.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 140.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2200 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 26.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει inverter στα μοτέρ με ρυθμιστές ταχύτητας και πίεσης αέρος για μεγαλύτερη οικονομία ρεύματος και πετρελαίου κατά την διάρκεια λειτουργίας, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# TITANIUM

## ΓΙΑ VAN ΒΜΗΒ

### 7000x4500



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7200 x 4500 x 3800 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνετε 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 4400 x 2950 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 4 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2850 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 3600 πλάτος x 2850 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 35 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen. <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1900 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 28.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 12,5HP (9KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 160.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψψσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2200 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 28.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 12,5HP (9KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει inverter στα μοτέρ με ρυθμιστές ταχύτητας και πίεσης αέρος για μεγαλύτερη οικονομία ρεύματος και πετρελαίου κατά την διάρκεια λειτουργίας, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# TITANIUM

## ΓΙΑ VAN ΒΜΗΒ

### 8000x4500



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 8200 x 4500 x 3800 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνεται 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 8000 x 4400 x 2950 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 4 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2850 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 3600 πλάτος x 2850 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 40 σχάρες ανοικτού τύπου. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 6 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 18 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen <b>EXTRA:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	8 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2400 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 32.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15HP (11KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 200.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψψσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 2200 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 32.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 250 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει inverter στα μοτέρ με ρυθμιστές ταχύτητας και πίεσης αέρος για μεγαλύτερη οικονομία ρεύματος και πετρελαίου κατά την διάρκεια λειτουργίας, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# EASY TECH

Η καμπίνα Easy Tech είναι το κλασικό μοντέλο της εταιρείας μας. Συνιστά μια αξιόπιστη και δοκιμασμένη από ειδικούς του κλάδου επιλογή για όσους ψάχνουν υψηλή ποιότητα σε προσιτή τιμή. Κατασκευασμένη από άριστης ποιότητας υλικά, διαθέτει ηλεκτρονικό πίνακα ελέγχου, εύκολο στη χρήση με σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής. Τέλος, διατίθεται φωτισμός υψηλής ποιότητας στον θάλαμο μέσα από λάμπες φθορίου μέγιστης απόδοσης.






# EASY TECH ΒΜΗΒ



## STANDARD ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ




Βάση είναι κατασκευασμένη εξολοκλήρου από γαλβανιζέ λαμαρίνα, περιμετρικά πάχους 1,5mm, με δοκάρια πάχους 2,5mm, και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5mm. Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και σιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια.




Δάπεδο με τρεις σειρές σχάρες περιμετρικά του αυτοκινήτου και μεταλλικά καπάκια από γαλβανιζέ λαμαρίνα δεξιά και αριστερά.



Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής. Διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνην.



Ο φούρνος διαθέτει LED φωτιστικά με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. EU-5 ceiling filters.



Ο φούρνος αποτελείται από πόρτες σπαστές, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας.

### OPTIONS



Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμίνιας



Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με LED φωτιστικά



Δάπεδο με όλο σχάρα και φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με LED φωτιστικά απόδοσης 6.500 lumen

Belt drive motorfan, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με πτερωτή τύπου sirocco και μετάδοση κίνησης μέσω τροχαλιών και ιμάντων.



Heat exchanger με καυστήρα πετρελαίου/φυσικού αερίου προσαρμοσμένο σε εναλλάκτη θερμότητας inox 430.



POCKET FILTERS PF3-150 με μέγιστη θερμοκρασία αντοχής τους 100°C.



Damper αέρα με πνευματικές βαλβίδες για τη για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής/ψήσματος, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.



Ηλεκτρονικός πίνακας με ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ.



## ΕΧΤΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Επιλογή εναλλάκτη θερμότητας εξερχόμενου και εισερχόμενου αέρα, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας του εξερχόμενου αέρα για εξοικονόμηση ενέργειας.



Ανυψωτικό στο εσωτερικό της καμίνιας, για ευκολία κατά την βαφή σε χαμηλά σημεία του αυτοκινήτου.

# EASY TECH ΒΜΗΒ

## 6000x4000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6200 x 4000 x 3550 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνεται 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6000 x 3900 x 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 18 σχάρες ανοικτού τύπου και 12 σχάρες κλειστού τύπου περιμετρικά. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάν. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 8 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 8 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 40 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumens έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. <b>EXTRA 1:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 4 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 12 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm <b>EXTRA 2:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 8 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 16 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάν. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	6 τεμάχια ceiling filters: F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1500 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 22.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 120.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1700 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 22.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# EASY TECH ΒΜΗΒ

## 6500x4000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6700 x 4000 x 3550 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνεται 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6500 x 3900 x 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείται μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 21 σχάρες ανοικτού τύπου και 14 σχάρες κλειστού τύπου περιμετρικά. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάν. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 8 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 8 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 40 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumens έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. <b>EXTRA 1:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 4 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 12 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm <b>EXTRA 2:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 8 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 16 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάν. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1500 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 24.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 120.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1700 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 24.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# EASY TECH ΒΜΗΒ

## 7000x4000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7200 x 4000 x 3550 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνεται 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 3900 x 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείται μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει 21 σχάρες ανοικτού τύπου και 14 σχάρες κλειστού τύπου περιμετρικά. <b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 10 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 50 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumpep έκαστη στο πάνω μέρος του με 45 μοίρες κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά <b>EXTRA 1:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 4 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 12 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm <b>EXTRA 2:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 10 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 20 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	7 τεμάχια ceiling filters: F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1900 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 26.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 140.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 dampert αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1700 x 1350 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 26.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# ERGONOMICS

Η καμπίνα Ergonomic συνιστά την καλύτερη επιλογή για όσους διαθέτουν περιορισμένο χώρο εργασίας. Η απαγωγή υλικού διαφέρει από εκείνη των συμβατικών καμπίνων βαφής, καθώς γίνεται από την πίσω ή την πλάγια πλευρά της καμπίνας, αφού η καμπίνα δεν διαθέτει βάση. Κατασκευασμένη εξήσου από άριστης ποιότητας υλικά.

Υπάρχει δυνατότητα προσθήκης εξοπλισμού όπως inverter, καυστήρων γκαζού, καυστήρων direct-fire και ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης.

Διατίθεται σε διάφορες διαστάσεις.



## ERGONOMIC ΒΜΗΒ

### STANDARD ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής. Διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη.

Belt drive motorfan, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή τύπου sigosco και μετάδοση κίνησης μέσω τροχαλιών και μάντων.



POCKET FILTERS PF3-150 με μέγιστη θερμοκρασία αντοχής τους 100°C.



Ο φούρνος αποτελείται από πόρτες σπαστές, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας.

Heat exchanger με καυστήρα πετρελαίου/φυσικού αερίου προσαρμοσμένο σε εναλλάκτη θερμότητας inox 430.



Dampner αέρα με πνευματικές βαλβίδες για τη για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής/ψασίματος, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.



### ΕΧΤΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Ηλεκτρονικός πίνακας με ομαλούς εκκινήτες στα μοτέρ.



Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με LED φωτιστικά



Δάπεδο με όλο σχάρα και φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με LED φωτιστικά απόδοσης 6.500 lumen

# ERGONOMIC SEMI DOWNDRAFT ΒΜΗΒ

## 6000x4000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	<b>ΚΑΜΠΙΝΑ:</b> Μ x Π x Υ: 6100 x 4000 x 2900 - 3200 χιλ. <b>ΠΛΕΥΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ:</b> Μ x Π x Υ: 900 x 4000 x 2000 χιλ.
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6000 x 3900 x 2450 - 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Βάση από μπετό. Η απαγωγή υλικού διαφέρει από εκείνη των συμβατικών καμπίνων βαφής, καθώς γίνεται από την πίσω ή την πλάγια πλευρά της καμπίνας, αφού η καμπίνα δεν διαθέτει βάση.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 16 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 32 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστο στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. <b>EXTRA 1:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 4 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 12 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm <b>EXTRA 2:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 8 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 16 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	3 τεμάχια ceiling filters: F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1500 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 18.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 120.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 4000 x 900 χιλ. που τοποθετείτε στο πίσω μέρος της καμπίνας. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 18.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει ομαλούς εκκινήτες στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# ERGONOMIC SEMI DOWNDRAFT ΒΜΗΒ

## 6500x4000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	<b>ΚΑΜΠΙΝΑ:</b> Μ x Π x Υ: 6600 x 4000 x 2900 - 3200 χιλ. <b>ΠΛΕΥΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ:</b> Μ x Π x Υ: 900 x 4000 x 2000 χιλ.
<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6500 x 3900 x 2450 - 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Βάση από μπετό. Η απαγωγή υλικού διαφέρει από εκείνη των συμβατικών καμπίνων βαφής, καθώς γίνεται από την πίσω ή την πλάγια πλευρά της καμπίνας, αφού η καμπίνα δεν διαθέτει βάση.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 16 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 32 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστο στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. <b>EXTRA 1:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 4 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 12 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm <b>EXTRA 2:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 8 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 16 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	4 τεμάχια ceiling filters: F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1500 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 20.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 120.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 4000 x 900 χιλ. που τοποθετείτε στο πίσω μέρος της καμπίνας. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 20.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει ομαλούς εκκινήτες στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# ERGONOMIC SEMI DOWNDRAFT ΒΜΗΒ

## 7000x4000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	<b>ΚΑΜΠΙΝΑ:</b> Μ x Π x Υ: 7100 x 4000 x 2900 - 3200 χιλ. <b>ΠΛΕΥΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ:</b> Μ x Π x Υ: 900 x 4000 x 2000 χιλ.
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 7000 x 3900 x 2450 - 2750 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από 3 πόρτες σπαστές με διαστάσεις Υ/Π = 2650 x 900 η κάθε μια, οι οποίες περιέχουν μόνωση από πετροβάμβακα και τα τζάμια τους είναι διπλά ασφαλείας. Το συνολικό άνοιγμα για την είσοδο του αυτοκινήτου είναι 2700 πλάτος x 2650 χιλ. ύψος.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από την μια πόρτα. <b>EXTRA:</b> τοποθετείτε μια πλαϊνή πόρτα στα πάνελ για την είσοδο του προσωπικού με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Βάση από μπετό. Η απαγωγή υλικού διαφέρει από εκείνη των συμβατικών καμπίνας βαφής, καθώς γίνεται από την πίσω ή την πλάγια πλευρά της καμπίνας, αφού η καμπίνα δεν διαθέτει βάση.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 20 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 40 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. <b>EXTRA 1:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 4 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 12 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm <b>EXTRA 2:</b> Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με 8 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 16 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lm
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	4 τεμάχια ceiling filters: F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1500 x 1600 χιλ.. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 20.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 120.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής/ψήσιματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 4000 x 900 χιλ. που τοποθετείτε στο πίσω μέρος της καμπίνας. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 20.000m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει σύστημα PLC για την ασφαλέστερη λειτουργία και συντήρηση του μηχανήματος. Έτσι, ενημερώνεστε έγκαιρα μέσω μιας σειρήνας για οποιαδήποτε αντικατάσταση φίλτρων απαιτείται. Επιπλέον, διαθέτει ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

# HIGH INTELLIGENCE

ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΑ ΟΧΗΜΑΤΑ DMDB



# HIGH INTELLIGENCE DMDB



## STANDARD ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Βάση από μπετό σύμφωνα με τα σχέδια μας. Φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με LED φωτιστικά απόδοσης 6.500 lumen



Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.



Ο φούρνος διαθέτει LED φωτιστικά με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά.

### OPTIONS



Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με LED φωτιστικά

direct motor fan, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στο μοτέρ.



direct fire burner, λειτουργία με φυσικό αέριο, με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο.



POCKET FILTERS PF3-150 με μέγιστη θερμοκρασία αντοχής τους 100°C.



2 ηλεκτρικά damper βέλτιο για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής/ψοίματος.



Αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση.



## ΕΧΤΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Επιλογή εναλλάκτη θερμότητας εξερχόμενου και εισερχόμενου αέρα, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας του εξερχόμενου αέρα για εξοικονόμηση ενέργειας.



# HIGH INTELLIGENCE

## DMDB

### 14000x5000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 14360 x 5120 x 4500 - 5500 χιλ. (η βάση είναι από μπετό)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 14000 x 5000 x 3900 - 4900 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από μια πόρτα ρολό με διαστάσεις Υ: 3800/4800χιλ. και Π: 4000χιλ., οι οποία περιέχει μόνωση από πολυουρεθάνη για την είσοδο του αυτοκινήτου. <b>EXTRA:</b> Πόρτα ρολό στην μέση ή στο πίσω μέρος της καμπίνας.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από μια πλαινή πόρτα στα πάνελ με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από μπετό, σύμφωνα με τα σχέδια μας.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 20 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 20 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 100 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumens έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 22 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 66 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	14 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από δύο group με διαστάσεις 2500 χιλ. x 1350 χιλ. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση τους είναι 64.000 m <sup>3</sup> (32.000 m <sup>3</sup> το καθένα), με 2 τριφασικά μοτέρ 15 HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Pocket filters.
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 2 καυστήρες φυσικού αερίου RIELLO PREMIX 250 άμεσης καύσης, χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας απόδοσης από 40 - 240 KW ο καθένας και 2 dampers αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψψίσματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από δύο group με διαστάσεις 1600 χιλ. x 1350 χιλ. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση τους είναι 64.000 m <sup>3</sup> (32.000 m <sup>3</sup> το καθένα), με 2 τριφασικά μοτέρ 15 HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Pocket filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 500 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# HIGH INTELLIGENCE

## DMDB

### 21000x5000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 21360 x 5120 x 4500 - 5500 χιλ. (η βάση είναι από μπετό)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 21000 x 5000 x 3900 - 4900 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από μια πόρτα ρολό με διαστάσεις Υ: 3800/4800χιλ. και Π: 4000χιλ., οι οποία περιέχει μόνωση από πολυουρεθάνη για την είσοδο του αυτοκινήτου. <b>EXTRA:</b> Πόρτα ρολό στην μέση ή στο πίσω μέρος της καμπίνας.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από μια πλαινή πόρτα στα πάνελ με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από μπετό, σύμφωνα με τα σχέδια μας.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 30 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 30 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 150 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumens έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 34 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 102 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	21 τεμάχια ceiling filters: VILEDON G-560 F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από τρία group με διαστάσεις 2500 χιλ. x 1350 χιλ. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση τους είναι 96.000 m <sup>3</sup> (32.000 m <sup>3</sup> το καθένα), με 3 τριφασικά μοτέρ 15 HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 6 τεμάχια Pocket filters.
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 3 καυστήρες φυσικού αερίου RIELLO PREMIX 250 άμεσης καύσης, χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας απόδοσης από 40 - 240 KW ο καθένας και 3 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψψίσματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από δύο group με διαστάσεις 1600 χιλ. x 1350 χιλ. Περιέχει υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φτερωτή οπίσθιας κλίσης ενσωματωμένη στον άξονα του μοτέρ. Η απόδοση τους είναι 96.000 m <sup>3</sup> (32.000 m <sup>3</sup> το καθένα), με 3 τριφασικά μοτέρ 15 HP (11KW). Ακόμα διαθέτει 6 τεμάχια Pocket filters. <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 750 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολη στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# HIGH INTELLIGENCE

## ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΑ ΟΧΗΜΑΤΑ ΒΜΗΒ



# HIGH INTELLIGENCE ΒΜΗΒ



## STANDARD ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Βάση από μπετό σύμφωνα με τα σχέδια μας. Φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με LED φωτιστικά απόδοσης 6.500 lumen



Πάνελ με μόνωση από πετροβάμβακα.



Ο φούρνος διαθέτει LED φωτιστικά με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά.

### OPTIONS



Φωτισμός στα πάνελ σε οριζόντια διάταξη με LED φωτιστικά

Belt drive motorfan, υψηλής απόδοσης ανεμιστήρα με φερρωτή τύπου sircoco και μετάδοση κίνησης μέσω τροχαλιών και ιμάντων.



Heat exchanger με καυστήρα πετρελαίου/φυσικού αερίου προσαρμοσμένο σε εναλλάκτη θερμότητας inox 430.



POCKET FILTERS PF3-150 με μέγιστη θερμοκρασία αντοχής τους 100°C.



Damper αέρα με πνευματικές βαλβίδες για τη για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής/ψψίσματος, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.



Αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση.



## ΕΧΤΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



Επιλογή εναλλάκτη θερμότητας εξερχόμενου και εισερχόμενου αέρα, προσφέροντας τη μέγιστη δυνατή εκμετάλλευση της θερμότητας του εξερχόμενου αέρα για εξοικονόμηση ενέργειας.



# HIGH INTELLIGENCE

## BMHB

# 14000x5000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 14360 x 5120 x 4500 - 5500 χιλ. (η βάση είναι από μπετό)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 14000 x 5000 x 3900 - 4900 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από μια πόρτα ρολό με διαστάσεις Υ: 3800/4800χιλ. και Π: 4000χιλ., οι οποία περιέχει μόνωση από πολυουρεθάνη για την είσοδο του αυτοκινήτου. <b>EXTRA:</b> Πόρτα ρολό στην μέση ή στο πίσω μέρος της καμπίνας.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από μια πλαινή πόρτα στα πάνελ με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από μπετό, σύμφωνα με τα σχέδια μας.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβαμβάκα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 20 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 20 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 100 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 22 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 66 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	14 τεμάχια ceiling filters: VILEDON F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από δύο group με διαστάσεις 2400 χιλ. x 1600 χιλ. έκαστος, συνολικής απόδοσης 64.000 m <sup>3</sup> και ιπποδύναμη 30HP (22KW). Το κάθε ένα group περιέχει έναν διπλό ανεμιστήρα απόδοσης 32.000 m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15 HP (11KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 2 ανοξείδωτους λέβητες INOX 430 με συνολική απόδοση 400.000 Kcal/h (200.000 + 200.000 Kcal/h), 2 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 2 dampers αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψψίματος, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από δύο group με διαστάσεις 2200 χιλ. x 1600 χιλ. έκαστος, συνολικής απόδοσης 64.000 m <sup>3</sup> και ιπποδύναμη 30HP (22KW). Το κάθε ένα group περιέχει έναν διπλό ανεμιστήρα απόδοσης 32.000 m <sup>3</sup> , έμμεσος κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15 HP (11KW). <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 500 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# HIGH INTELLIGENCE

## BMHB

### 21000x5000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 21360 x 5120 x 4500 - 5500 χιλ. (η βάση είναι από μπετό)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 21000 x 5000 x 3900 - 4900 χιλ.
<b>ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟΣ</b>	Ο φούρνος αποτελείται από μια πόρτα ρολό με διαστάσεις Υ: 3800/4800χιλ. και Π: 4000χιλ., οι οποία περιέχει μόνωση από πολυουρεθάνη για την είσοδο του αυτοκινήτου. <b>EXTRA:</b> Πόρτα ρολό στην μέση ή στο πίσω μέρος της καμπίνας.
<b>ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ</b>	Η είσοδος και η έξοδος του προσωπικού επιτυγχάνεται από μια πλαινή πόρτα στα πάνελ με διαστάσεις (2400 x 900).
<b>ΒΑΣΗ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Η βάση του φούρνου βάση είναι κατασκευασμένη από μπετό, σύμφωνα με τα σχέδια μας.
<b>ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πολυουρεθάνη. <b>EXTRA:</b> Πάνελ με μόνωση από πετροβαμβάκα.
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Ο φούρνος διαθέτει 30 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες) και 30 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 150 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά. Ακόμα διαθέτει φωτισμό στα πάνελ σε κάθετη διάταξη με 34 φωτιστικά τριπλά (με 3 λάμπες), δηλ. συνολικά 102 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 50 χιλ. και διαθέτουν μόνωση με πετροβάμβακα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	21 τεμάχια ceiling filters: VILEDON G-560 F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από δύο group με διαστάσεις 2400 χιλ. x 1600 χιλ. έκαστος, συνολικής απόδοσης 96.000 m <sup>3</sup> και ιπποδύναμη 45HP (33KW). Το κάθε ένα group περιέχει έναν διπλό ανεμιστήρα απόδοσης 32.000 m <sup>3</sup> , έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15 HP (11KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 3 ανοξειδωτους λέβητες INOX 430 με συνολική απόδοση 600.000 Kcal/h (3x 200.000 Kcal/h), 3 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 3 dampers αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψύξης, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από τρία group με διαστάσεις 2200 χιλ. x 1600 χιλ. έκαστος, συνολικής απόδοσης 96.000 m <sup>3</sup> και ιπποδύναμη 45HP (33KW). Το κάθε ένα group περιέχει έναν διπλό ανεμιστήρα απόδοσης 32.000 m <sup>3</sup> έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 15 HP (11KW). <b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 750 κιλά ενεργό άνθρακα.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ένα αυτοματοποιημένο πρόγραμμα ελέγχου της ταχύτητας ροής του αέρα σε κάθε φάση λειτουργίας του μηχανήματος μέσω inverter, την επιλογή σταθερής πίεσης στην καμπίνα, και επιλογή stand by (αναμονή) για εναλλαγή της ροής του αέρα κατά τη διαδικασία βαφής. Η παραπάνω επιλογή παρέχει 100% ροή αέρα όσο ψεκάζουμε χρώμα και ελάχιστη ροή όσο αφήνουμε το πιστόλι βαφής. Όλες οι παραπάνω λειτουργίες ρυθμίζονται μέσω μιας οθόνης αφής, εύκολης στη χρήση. Ακόμα διαθέτει ειδοποίηση για την αντικατάσταση των φίλτρων που απαιτείται.

# ΒΑΦΕΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΕΙΔΗ & ΕΠΙΠΛΑ

Προσφέρουμε στους πελάτες μας ολοκληρωμένες υπηρεσίες σχεδιασμού και κατασκευής βαφείων για έπιπλα και βιομηχανικά είδη, με υψηλή ποιότητα, λειτουργικότητα και αυστηρές προδιαγραφές. Μέλημά μας είναι να υλοποιούμε τις ιδέες σας προσφέροντάς σας άριστες λύσεις με ρεαλιστικό κόστος και με αυστηρή τήρηση των χρονοδιαγραμμάτων. Το υψηλό επίπεδο ειδικεύσης, η διάθεση για καινοτομία σε συνδυασμό με την πολυετή εμπειρία μας, μας επιτρέπουν να εξοπλίζουμε και να διαμορφώνουμε τον χώρο σας ανάλογα με τις απαιτήσεις σας με ασφάλεια, αξιοπιστία, ταχύτητα και οικονομία.





# ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Μια ολοκληρωμένη μονάδα προεργασίας προστατεύει την υγεία σας, μέσω της απαγωγής του υλικού προεργασίας ενώ παράλληλα σέβεται το περιβάλλον, με τη συγκράτηση των βλαβερών ουσιών μέσω φίλτρων. Επίσης είναι γνωστό ότι μια σωστή προεργασία βαφής έχει σαν αποτέλεσμα το τέλειο φινίρισμα του αυτοκινήτου. Γι' αυτό η εταιρεία μας δίνει μεγάλη βαρύτητα στην κατασκευή ολοκληρωμένων μονάδων προεργασίας. Ολοκληρωμένη μονάδα προεργασίας με εισαγωγή και εξαγωγή αέρα, με δάπεδο που είναι καλυμμένο εξολοκλήρου από σχάρα και φίλτρο paintstop, για την κατακράτηση της σκόνης και του υλικού προεργασίας. Η μονάδα διαθέτει πλήρη φωτισμό και κουρτίνες.





## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

# ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ ΒL2Μ 6000/6500/7000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6200/6700/7200 x 4000 x 3550 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνετε 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6000/6500/7000 x 3900 x 2750 χιλ.
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>Η βάση της προεργασίας είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και σίταρη συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει σχάρες ανοιχτού τύπου σε όλο το δάπεδο.</p> <p><b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.</p>
<b>ΣΚΕΛΕΤΟΣ/ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	<p>Πάνελ στο πίσω μέρος της προεργασίας, από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και μόνωση πολυουρεθάνης. Κολώνες για στηρίγματα της οροφής στο μπροστινό μέρος, κουρτίνες συρόμενες περιμετρικά για την απομόνωση του αυτοκινήτου</p> <p><b>EXTRA:</b> Πάνελ περιμετρικά.</p>
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Η προεργασία διαθέτει 16 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 32 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45°, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβανιζέ λαμαρίνα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Ceiling filters: VF-600G F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1500 x 1600 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 18.000 m <sup>3</sup> έμμεψς κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και μάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5 HP (5,5KW).
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430 με απόδοση 120.000 Kcal/h, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου).
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1700 x 1350 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 18.000 m <sup>3</sup> έμμεψς κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και μάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters. <p><b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.</p>
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ωρομετρητή για την αντικατάσταση των φίλτρων, ομαλούς εκκινέτες στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής

## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

# ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ ΒΜ 6000/6500/7000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6200/6700/7200 x 4000 x 3550 χιλ. (η βάση συμπεριλαμβάνετε 350 χιλ.)
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6000/6500/7000 x 3900 x 2750 χιλ.
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	<p>Η βάση της προεργασίας είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα, με δοκάρια πάχους 2,5 χιλ. και ψαλίδια στήριξης πάχους 2,5 χιλ. με δύναμη πέδησης από 650kg/wheel (standard) έως 1000kg/wheel (optional). Είναι σχεδιασμένη για γρήγορη, εύκολη και στιβαρή συναρμολόγηση καθώς προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε έδαφος με απόλυτη ακρίβεια. Περιέχει σχάρες ανοικτού τύπου σε όλο το δάπεδο.</p> <p><b>EXTRA:</b> Ράμπα αέρος στο εσωτερικό μέρος της καμπίνας, για την αποφυγή κατασκευής σκάμματος στο κτίριο και αποφυγή τοποθέτησης εξωτερικής ράμπας για την είσοδο του αυτοκινήτου.</p>
<b>ΣΚΕΛΕΤΟΣ/ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	<p>Πάνελ στο πίσω μέρος της προεργασίας, από γαλβανιζέ βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και μόνωση πολυουρεθάνης. Κολώνες για στήριγματα της οροφής στο μπροστινό μέρος, κουρτίνες συρόμενες περιμετρικά για την απομόνωση του αυτοκινήτου</p> <p><b>EXTRA:</b> Πάνελ περιμετρικά.</p>
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΤΜΗΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	<p>Αποτελείται από ένα group με διαστάσεις 1700 x 1350 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 18.000 m<sup>3</sup> έμμεψης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW). Ακόμα διαθέτει 4 τεμάχια Paint stop filters.</p> <p><b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.</p>
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	<p>Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ωρομετρητή για την αντικατάσταση των φίλτρων, ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής</p>

## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

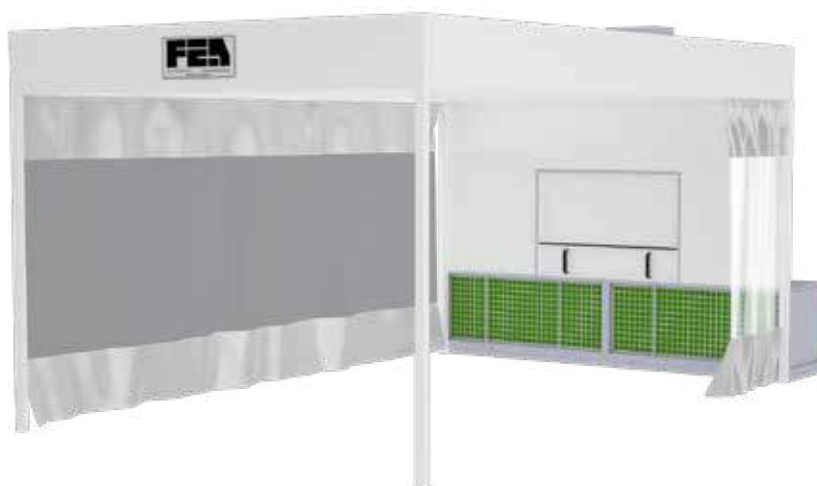
# ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ L2M 6000/6500/7000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6200/6700/7200 x 4000 x 3550 χιλ.
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6000/6500/7000 x 3900 x 2750 χιλ.
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	Η βάση είναι από μπετό.
<b>ΣΚΕΛΕΤΟΣ/ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	<p>Πάνελ στο πίσω μέρος της προεργασίας, από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και μόνωση πολυουρεθάνης. Κολώνες για στηρίγματα της οροφής στο μπροστινό μέρος, κουρτίνες συρόμενες περιμετρικά για την απομόνωση του αυτοκινήτου</p> <p><b>EXTRA:</b> Πάνελ περιμετρικά.</p>
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Η προεργασία διαθέτει 16 φωτιστικά διπλά (με 2 λάμπες), δηλ. συνολικά 32 λάμπες led daylight με απόδοση 6.500 lumen έκαστη στο πάνω μέρος του με 45° κλίση, τοποθετημένες μέσα σε στεγανά κουτιά.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Πάνελ από γαλβάνιζε λαμαρίνα.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Ceiling filters: VF-600G F-5 / EU-5
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ/ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	<p>Αποτελείται από ένα group μοτέρ με διαστάσεις 1700 x 900 χιλ. και ένα group φιλτροκούπι με διαστάσεις 4000 x 900 x 800 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 22.000 m<sup>3</sup> έμμεψης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Διαθέτει 1 damper ηλεκτρικό για την εναλλαγή εισαγωγής / εξαγωγής αέρα ανάλογα με τις απαιτήσεις ροής του αέρα. Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Rainit stop filters.</p> <p><b>EXTRA:</b> Μοτέρ εισαγωγής θερμού αέρα.</p> <p><b>EXTRA:</b> Αντιρρυπαντική μονάδα με 200 κιλά ενεργό άνθρακα.</p>
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ωρομετρητή για την αντικατάσταση των φίλτρων, ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής

## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

### ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ CMB 6000/6500/7000



<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6200/6700/7200 x 4000 x 3550 χιλ.
<b>ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 6000/6500/7000 x 3900 x 2750 χιλ.
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	Η βάση είναι από μπετό.
<b>ΣΚΕΛΕΤΟΣ/ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΜΠΙΝΑΣ</b>	<p>Πάνελ στο πίσω μέρος της προεργασίας, από γαλβάνιζε βαμμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικής βαφής (άσπρο χρώμα) με πάχος 40 χιλ. και μόνωση πολυουρεθάνης. Κολώνες για στηρίγματα της οροφής στο μπροστινό μέρος, κουρτίνες συρόμενες περιμετρικά για την απομόνωση του αυτοκινήτου</p> <p><b>EXTRA:</b> Πάνελ περιμετρικά.</p>
<b>ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΠΑΝΕΛ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΦΙΛΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ</b>	Δεν διαθέτει.
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ/ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	<p>Αποτελείται από ένα group μοτέρ με διαστάσεις 1700 x 900 χιλ. και ένα group φιλτροκούπι με διαστάσεις 4000 x 900 x 800 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 22.000 m<sup>3</sup> έμμεσπς κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Paint stop filters.</p>
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	<p>Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ωρομετρητή για την αντικατάσταση των φίλτρων, ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής</p>

## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

### ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΒ 3000



	TYPE 5.5	TYPE 7.5
<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 3000 x 900 x 2500 χιλ.	
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	Η βάση είναι από μπετό.	
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group μοτέρ με διαστάσεις 1700 x 900 χιλ. και ένα group φίλτροκούτι με διαστάσεις 3000 x 900 x 800 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 16.000 m <sup>3</sup> έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 5,5HP (4KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Paint stop filters.	Αποτελείται από ένα group μοτέρ με διαστάσεις 1700 x 900 χιλ. και ένα group φίλτροκούτι με διαστάσεις 3000 x 900 x 800 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 18.000 m <sup>3</sup> έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Paint stop filters.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ωρομετρητή για την αντικατάσταση των φίλτρων, ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη κατανόηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.	

## ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

### ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΒ 4000



	TYPE 5.5	TYPE 7.5
<b>ΕΞΩΤΕΡ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 4000 x 900 x 2500 χιλ.	
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ</b>	Η βάση είναι από μπετό.	
<b>ΜΟΤΕΡ - ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ</b>	Αποτελείται από ένα group μοτέρ με διαστάσεις 1700 x 900 χιλ. και ένα group φίλτροκούτι με διαστάσεις 3000 x 900 x 800 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 18.000 m <sup>3</sup> έμμεψς κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 7,5HP (5,5KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Paint stop filters.	Αποτελείται από ένα group μοτέρ με διαστάσεις 1700 x 900 χιλ. και ένα group φίλτροκούτι με διαστάσεις 3000 x 900 x 800 χιλ. Περιέχει έναν ανεμιστήρα απόδοσης 22.000 m <sup>3</sup> έμμεψς κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ 10HP (7,5KW). Ακόμα διαθέτει 2 τεμάχια Paint stop filters.
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει ωρομετρητή για την αντικατάσταση των φίλτρων, ομαλούς εκκινητές στα μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή τους, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη κατανόηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.	

# ΑΕΡΟΛΕΒΗΤΕΣ

Η εταιρία μας κατασκευάζει αερολέβητες για την θέρμανση του εισερχομένου αέρα κατά την διαδικασία της βαφής. Είναι σχεδιασμένες σύμφωνα με τις τελευταίες διατάξεις και κανόνες της ευρωπαϊκής ένωσης. Διαθέτουμε μεγάλη γκάμα όσο αναφορά την ισχύ τις διαστάσεις και τον τρόπο θέρμανσης έτσι ώστε να μπορέσουμε να τις προσαρμόσουμε ανάλογα στην οποιαδήποτε καμπίνα χρειαστεί, η στο χώρο τον οποίο θέλουμε να ζεστάνουμε. Η λειτουργία του μοτέρ μπορεί να είναι μέσω inverter η μέσω ομαλού εκκινή, ενώ η θέρμανση μπορεί να επιτευχθεί είτε μέσω καυστήρα προσαρμοσμένο σε εναλλάκτη θερμότητας, είτε μέσω DIRECT FIRE (απευθείας φλόγα) χωρίς καπνοδόχο και καυσαέρια.



# ΑΕΡΟΛΕΒΗΤΕΣ

## DMDF SERIES



	TYPE 10/1600	TYPE 12.5/1600	TYPE 15/1600
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Group λέβητα: Μ x Π x Υ: 1600 x 1350 x (Ανάλογο με το ύψος που χρειάζεται) χιλ. Group Τάμπερ: Μ x Π x Υ: 700 x 1350 x 1500 χιλ.		
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>	Είναι κατασκευασμένο από γαλβάνιζε λαμαρίνα, ενώ τα πάνελ από τα όποια αποτελείτε φέρουν μόνωση από πετρωμαβακα. Το group περιλαμβάνει 1 τριφασικό μοτέρ και φέρει πάνω στον άξονα του μια φτερωτή οπίσθιας κλίσης άμεσης εκκίνησης με ρυθμό περιστροφής 900rpm απόδοσης 26.000 m <sup>3</sup> /h. Στο group του μοτέρ είναι προσαρμοσμένο ένα σύστημα με περσίδες, με 2 ηλεκτρικά dampers belimo για την εναλλαγή λειτουργίας βαφής / ψσίματος, με τα οποία επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.		
<b>ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ</b>	10HP (7.5 KW)	12.5HP (9 KW)	15HP (11 KW)
<b>ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ</b>	26.000m <sup>3</sup>	30.000m <sup>3</sup>	32.000m <sup>3</sup>
<b>ΘΕΡΜΑΝΣΗ/ΘΕΡΜΙΔΕΣ</b>	Περιέχει 1 καυστήρα φυσικού αερίου RIELLO PREMIX με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας, χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο απόδοσης από 40 - 180 KW.	Περιέχει 1 καυστήρα φυσικού αερίου RIELLO PREMIX με αυτόματη διαβάθμιση φλόγας, χωρίς εναλλάκτη θερμότητας και χωρίς καπνοδόχο απόδοσης από 60 - 250 KW.	
<b>ΣΤΑΔΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ</b>	2 τεμάχια Pocket filter F3-EU5		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει έναν ωρομετρική, έναν ρυθμιστή θερμοκρασίας, χρονοδιακόπτη για το ψίσιμο καθώς και ομαλό εκκίνηση στο μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή του, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής. <b>EXTRA:</b> Inverter με ποτενσιόμετρο για την αυξομείωση έντασης λειτουργίας του ανεμιστήρα.		

# ΑΕΡΟΛΕΒΗΤΕΣ

## BH SERIES



	TYPE 5.5/1500	TYPE 7.5/1500	TYPE 10/1500
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 1500 x 1550 x (Ανάλογο με το ύψος που χρειάζεται) κιλ.		
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>	Η μονάδα του λέβητα είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα και περιέχει δύο ανεμιστήρες διπλής αναρρόφησης έμμεσης κίνησης, οι οποίοι συνδέονται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ. Ακόμα περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 dampenr αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψψίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.		
<b>ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ</b>	5.5HP (4 KW)	7.5HP (5.5 KW)	10HP (7.5 KW)
<b>ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ</b>	16.000m <sup>3</sup>	18.000m <sup>3</sup>	22.000m <sup>3</sup>
<b>ΘΕΡΜΑΝΣΗ/ΘΕΡΜΙΔΕΣ</b>	120,000 Kcal		
<b>ΣΤΑΔΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ</b>	3 τμχ Pocket filter F3-EU5		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει έναν ωρομετρητή, έναν ρυθμιστή θερμοκρασίας, χρονοδιακόπτη για το ψψίσιμο καθώς και ομαλό εκκινητή στο μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή του, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.		
	<b>EXTRA:</b> Inverter με ποτενοσίμετρο για την αυξομείωση έντασης λειτουργίας του ανεμιστήρα.		

	TYPE 7.5/1900	TYPE 10/1900	TYPE 12.5/1900
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 1900 x 1550 x (Ανάλογο με το ύψος που χρειάζεται) κιλ.		
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>	Η μονάδα του λέβητα είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα και περιέχει δύο ανεμιστήρες διπλής αναρρόφησης έμμεσης κίνησης, οι οποίοι συνδέονται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ. Ακόμα περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 dampenr αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψψίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.		
<b>ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ</b>	7.5HP (5,5 KW)	10HP (7.5 KW)	12.5HP (11 KW)
<b>ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ</b>	22.000m <sup>3</sup>	26.000m <sup>3</sup>	28.000m <sup>3</sup>
<b>ΘΕΡΜΑΝΣΗ/ΘΕΡΜΙΔΕΣ</b>	140,000 Kcal		
<b>ΣΤΑΔΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ</b>	4 τμχ Pocket filter F3-EU5		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει έναν ωρομετρητή, έναν ρυθμιστή θερμοκρασίας, χρονοδιακόπτη για το ψψίσιμο καθώς και ομαλό εκκινητή στο μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή του, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.		
	<b>EXTRA:</b> Inverter με ποτενοσίμετρο για την αυξομείωση έντασης λειτουργίας του ανεμιστήρα.		

	TYPE 12.5/2400	TYPE 15/2400
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 2400 x 1550 x (Ανάλογο με το ύψος που χρειάζεται) κιλ.	
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>	<p>Η μονάδα του λέβητα είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα και περιέχει δύο ανεμιστήρες διπλής αναρρόφησης έμμεσης κίνησης, οι οποίοι συνδέονται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία).</p> <p>Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ. Ακόμα περιέχει 1 ανοξείδωτο λέβητα INOX 430, 1 καυστήρα RIELLO πετρελαίου (EXTRA καυστήρας αερίου) και 1 damper αέρα για την εναλλαγή βαφής / ψοσίματος, με το οποίο επιτυγχάνουμε 90% ανακυκλοφορία του ίδιου αέρα για γρηγορότερη άνοδο θερμοκρασίας.</p>	
<b>ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ</b>	12.5HP (9 KW)	15HP (11 KW)
<b>ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ</b>	30.000m <sup>3</sup>	32.000m <sup>3</sup>
<b>ΘΕΡΜΑΝΣΗ/ ΘΕΡΜΙΔΕΣ</b>	200,000 Kcal	
<b>ΣΤΑΔΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ</b>	5 τμχ Pocket filter F3-EU5	
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	<p>Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει έναν ωρομετρική, έναν ρυθμιστή θερμοκρασίας, χρονοδιακόπτη για το ψήσιμο καθώς και ομαλό εκκινήτη στο μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή του, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.</p> <p><b>EXTRA:</b> Inverter με ποτενσιόμετρο για την αυξομείωση έντασης λειτουργίας του ανεμιστήρα</p>	



# ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕ ΑΝΘΡΑΚΑ

Η εταιρεία μας κατασκευάζει αντιρρυπαντικές μονάδες για την κατακράτηση των βλαβερών σωματιδίων που προκαλούνται κατά τη βαφή. Είναι σχεδιασμένες σύμφωνα με τις τελευταίες διατάξεις και κανόνες της ευρωπαϊκής ένωσης. Διαθέτουν τρεις σειρές φίλτρων, όπως φίλτρο PAINT STOP, προφίλτρο σε σχήμα φυσιγγίου, ενεργό άνθρακα σε κόκκους τοποθετημένους μέσα σε μεταλλικά φυσιγγία. Διαθέτουμε μεγάλη γκάμα αντιρρυπαντικών μονάδων αναφορικά με την ισχύ και τις διαστάσεις. Υπάρχει δυνατότητα προσαρμογής ανάλογα με την καμπίνα, χωρίς να δημιουργείται υπερπίεση ή υποπίεση μέσα σε αυτή. Η λειτουργία του μοτέρ πραγματοποιείται μέσω inverter ή ομαλού εκκινήτη.



## BF 1500 SERIES

	TYPE 5.5/1500	TYPE 7.5/1500
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 1500 x 1250 x 2600 χιλ.	
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>	Η αντιρρυπαντική μονάδα είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα και περιέχει έναν ανεμιστήρα διπλής αναρρόφησης έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία). Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλίων και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ	
<b>ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ</b>	5.5HP (4 KW)	7.5HP (5.5 KW)
<b>ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ</b>	16.000m <sup>3</sup>	18.000m <sup>3</sup>
<b>ΣΤΑΔΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 τμχ paint stop filter LH G2/EU2</li> <li>• 9 τμχ φυσιγγία με φίλτρο Φ240 PF3-150/EU5</li> <li>• 9 μεταλλικά φυσιγγία που περιέχουν 150 κιλά ενεργό άνθρακα.</li> </ul>	
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει έναν ωρομετρική καθώς και ομαλό εκκινήτη στο μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή του, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής. <b>EXTRA:</b> Inverter με ποτενοσιόμετρο για την αυξομείωση έντασης λειτουργίας του ανεμιστήρα.	

## BF 1700 SERIES



	TYPE 7.5/1700	TYPE 10/1700	TYPE 12.5/1700
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 1700 x 1350 x 2800 χιλ.		
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>	<p>Η αντιρρυπαντική μονάδα είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα και περιέχει έναν ανεμιστήρα διπλής αναρρόφησης έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία).            Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ</p>		
<b>ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ</b>	7.5HP (5.5 KW)	10HP (7.5 KW)	12.5HP (9 KW)
<b>ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ</b>	20.000m <sup>3</sup>	24.000m <sup>3</sup>	26.000m <sup>3</sup>
<b>ΣΤΑΔΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 τμχ paint stop filter LH G2/EU2</li> <li>• 12 τμχ φυσίγγια με φίλτρο Φ240 PF3-150/EU5</li> <li>• 12 μεταλλικά φυσίγγια που περιέχουν 200 κιλά ενεργό άνθρακα</li> </ul>		
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	<p>Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει έναν ωρομετρική καθώς και ομαλό εκκινήτή στο μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή του, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.</p> <p><b>EXTRA:</b> Inverter με ποτενσιόμετρο για την αυξομείωση έντασης λειτουργίας του ανεμιστήρα.</p>		

## BF 2200 SERIES



	TYPE 12.5/2200	TYPE 15/2200
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>	Μ x Π x Υ: 2200 x 1350 x 2800 χιλ.	
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b>	<p>Η αντιρρυπαντική μονάδα είναι κατασκευασμένη από γαλβανιζέ λαμαρίνα και περιέχει έναν ανεμιστήρα διπλής αναρρόφησης έμμεσης κίνησης, ο οποίος συνδέεται με έναν άξονα και περιστρέφεται σε ρουλεμάν με λάστιχο (έτσι επιτυγχάνουμε αθόρυβη λειτουργία).            Η κίνηση γίνεται μέσω τροχαλιών και ιμάντων με 1 τριφασικό μοτέρ</p>	
<b>ΙΣΧΥΣ ΜΟΤΕΡ</b>	12.5HP (9 KW)	15HP (11 KW)
<b>ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ</b>	28.000m <sup>3</sup>	32.000m <sup>3</sup>
<b>ΣΤΑΔΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 τμχ paint stop filter LH G2/EU2</li> <li>• 16 τμχ φυσίγγια με φίλτρο Φ240 PF3-150/EU5</li> <li>• 16 μεταλλικά φυσίγγια που περιέχουν 250 κιλά ενεργό άνθρακα</li> </ul>	
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ</b>	<p>Ο ηλεκτρονικός πίνακας ελέγχου, διαθέτει έναν ωρομετρική καθώς και ομαλό εκκινήτή στο μοτέρ για μεγαλύτερη οικονομία κατά την εκκίνησή του, αποφυγή πτώσης της τάσης και μικρότερη καταπόνηση των κινούμενων μερών, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.</p> <p><b>EXTRA:</b> Inverter με ποτενσιόμετρο για την αυξομείωση έντασης λειτουργίας του ανεμιστήρα.</p>	

## Καλύμπρα BENCH 25 multisystem



### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

- Πύργος τραβήγματος 5 τόνων με 13,5 ίντσες για συνεχόμενο τράβηγμα.
- Ο πύργος γυρίζει κατά 360°.
- Πλήρες ηλεκτροϋδραυλικό τράβηγμα 5 τόνων.



Αεροϋδραυλικός πύργος τραβήγματος με μακρύ πιστόνι που επιτρέπει συνεχόμενο τράβηγμα.

Δε χρειάζεται να κοντύνετε την αλυσίδα.



Χωρίς σωλίνες αέρα



Χωρίς πρέσα αέρος



Χωρίς τρολέρ

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Μέγιστο ύψος: 1600 χιλ.

Μήκος: 3000 χιλ.

Πλάτος: 780 χιλ.

Ισχύς: 2,5HP

220 V / 380 V 50 Hz

Ικανότητα ανύψωσης: 2500 κιλά



Μέγιστη ανύψωση: 1600 χιλ.



4 επεκτάσεις για van  
και 4x4



Μοναδικό χειριστήριο κουμπιών  
για ανύψωση και τράβηγμα.



Μέγιστο ύψος: 10 εκ.

# Καλύμπρα BENCH 35/2101



## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

Η μονή καλύμπρα με σύστημα πολυμήτρας, που δε χρειάζεται ράμπες.  
Το πιο γρήγορο μηχάνημα στον κόσμο.

Χωρίς πνευματική αντλία.



Αεροϋδραυλικός πύργος  
τραβήγματος με μακρύ  
πιστόνι που επιτρέπει  
συνεχόμενο τράβηγμα.

Δε χρειάζεται  
να κοντύνετε την αλυσίδα.



Χωρίς σωλήνες αέρα



Χωρίς πρέσα αέρος



Τρόλεϊ για την τοποθέτη-  
ση του αυτοκινήτου στην  
καλύμπρα



Μοναδικό χειριστήριο  
κουμπιών για ανύψωση  
και τράβηγμα

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

Μέγιστο ύψος: 1600 χιλ.

Ελάχιστο ύψος: 350 χιλ.

Βάρος: 2200 κιλά

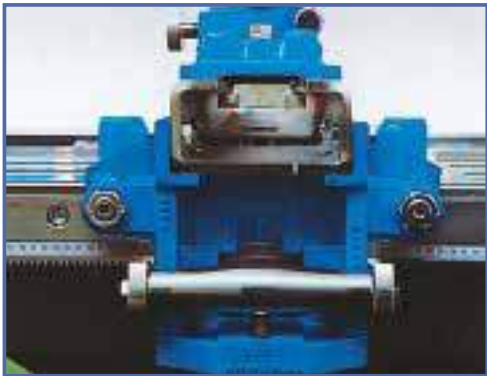
Χρόνος ανύψωσης:: 20 δ.

Χρόνος κατεβάσματος:: 18 δ.

Ισχύς: 2,5HP

220 V / 380 V 50 Hz

Ικανότητα ανύψωσης: 3500 κιλά



Μονό μια βίδα είναι αρκετή  
για να κλειδώσετε την άγκυρα

## Γενικό jig α00210α:

Γενικό σύστημα μέτρησης και κρατήματος με 6 άγκυρες. Έγχρωμα έντυπα προδιαγραφών (προσφέρονται και σε cd).

### Πλεονεκτήματα:

- Μέτρηση και συγκράτηση όλων των οχημάτων.
- Μοναδικός συνδυασμός ψαλιδωτού ανυψωτικού με λειτουργία κλίσης για φόρτωση οχημάτων με ασφάλεια και ταχύτητα και επιλογή ιδανικού ύψους εργασίας.
- Έγχρωμα έντυπα προδιαγραφών (προσφέρονται και σε cd).
- Γενικό jig, ράμπες και πύργος πάντα πάνω στην καλύμπα.
- Εξοικονόμηση χρόνου και χρήματος.



Για να βάλετε το αυτοκίνητο στην καλύμπα,  
δε χρειάζονται επιπλέον ράμπες.

## Ανυψωτικό LEADER BENCH 3000/P/E



LB 3000/P υδροπνευματικό

LB 3000/E ηλεκτροϋδραυλικό

Υδροπνευματική ή ηλεκτροϋδραυλική ανύψωση με 4 μεσαία προστατευτικά, 4 χαμηλά προστατευτικά και βραχίονες για ανύψωση.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μήκος: 1980 χιλ.

Πλάτος: 620 - 780 χιλ.

Ύψος: 1120 χιλ.

Ύψος απ' το έδαφος: 260 χιλ.

Ικανότητα ανύψωσης: 3000 κιλά

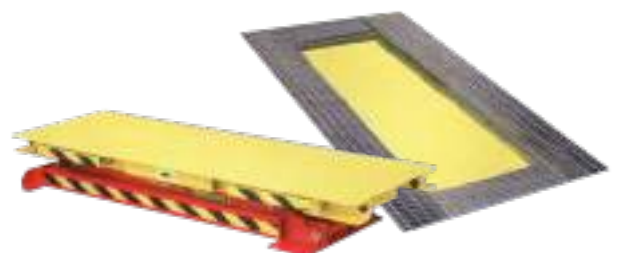
LB3000/P: με υδροπνευματική αντλία – 8 bar

LB3000/E: με ηλεκτροϋδραυλικό κουτί έλεγχου με μοτέρ 2,5HP

380v 50hz~60hz τριφασικό

Extra εξοπλισμός:

- Πλαίσιο για κλείσιμο των 4 πλευρών του χώρου
- Πνευματικό άνοιγμα των βραχιόνων



## MAGIC LIFT 1500



### Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Βάρος: 85 κιλά

Μέγιστο βάρος ανύψωσης: 3000 κιλά

Μέγιστο ύψος ανύψωσης: 995 χιλ.

Ύψος ανυψωτικού: 1330 χιλ.

Πλάτος ανυψωτικού: 660 χιλ.

Μήκος ανυψωτικού: 1010 χιλ.

Πίεση αντλίας: 350 bar

Ασφάλεια: Μηχανική



Το Magic lift 1500 είναι ένα εύκολο στη χρήση ανυψωτικό χάρη στον πρακτικό σχεδιασμό του. Επιλέγουμε το σημείο ανύψωσης και τοποθετούμε το Magic lift 1500 δίπλα στο αυτοκίνητο.