

H NEXT GENERATION eCANTER

MAKES **E** WORK



FUSO

01

ΕΝΑ eCANTER ΓΙΑ ΟΛΕΣ (ΣΧΕΔΟΝ) ΤΙΣ ΔΟΥΛΕΙΕΣ.

Για τις διανομές στην πόλη, κάποιες φορές χρειάζονται περισσότερα από ένα αμαξώματα. Οι προκλήσεις είναι πολλές και ποικίλες: διαδρομές μέσα από στενούς δρόμους γεμάτους σταθμευμένα οχήματα, βαριά φορτία ή οδήγηση σε ζώνες μηδενικών εκπομπών ρύπων.

Η NEXT GENERATION eCANTER. MAKES **WORK**



ΤΕΣΣΕΡΙΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ

ΒΑΡΟΥΣ:

4,25 t | 6,0 t | 7,49 t | 8,55 t



ΕΞΙ ΜΗΧΗ ΜΕΤΑΞΟΝΙΟΥ:

2.500 mm | 2.800 mm
3.400 mm | 3.850 mm
4.450 mm | 4.750 mm



ΑΡΘΡΩΤΗ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ:

ΜΕΓΕΘΟΣ S - 41,3 kW
ΜΕΓΕΘΟΣ M - 82,6 kW
ΜΕΓΕΘΟΣ L - 123,9 kW



ΔΥΟ ΤΥΠΟΙ ΚΑΜΠΙΝΑΣ:

στάνταρ (πλάτος: 1.695 m)
άνετη (πλάτος: 1.995 m)



ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ:

έως 200 km

02

ΓΝΩΡΙΖΕΙ ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ Η ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΣΗ. ΚΑΙ ΤΗ ΘΕΤΕΙ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΑΣ.



42
ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ
ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



ΑΡΘΡΩΤΗ
ΣΥΣΤΟΙΧΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ
S (ΕΩΣ 70 km)
M (ΕΩΣ 140 km)
L (ΕΩΣ 200 km)



ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ:
ΕΩΣ 200 km



ΕΥΕΛΙΞΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ:
AC μεγ. 22 kW και
DC μεγ. 104 kW



ΩΦΕΛΙΜΟ ΦΟΡΤΙΟ:
ΕΩΣ 16
ΕΥΡΩΠΑΛΕΤΕΣ



ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ
ΜΙΚΡΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ
ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΟΥΣ ΕΛΙΓΜΟΥΣ
ΣΕ ΣΤΕΝΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ

ΕΥΕΛΙΞΙΑ. MAKES **e** WORK

ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ. 42 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΣΥΝΟΛΙΚΑ

Με την εισαγωγή του Next Generation eCanter στις σειρές προϊόντων της, η FUSO προσφέρει μια εκτεταμένη γκάμα ηλεκτρικών φορτηγών, προσθέτοντας ηλεκτροκίνηση σε ολόκληρη σχεδόν τη γκάμα των συμβατικών Canter.

Συνολικά 42 παραλλαγές προσφέρουν 4 κατηγορίες βάρους, 6 μήκη μεταξόνιου, 2 τύπους καμπίνας και 3 επιλογές μπαταρίας. Αυτό σημαίνει ότι το Next Generation eCanter δεν παρέχει μόνο μια μεγάλη γκάμα αμαξωμάτων, αλλά διαθέτει επιπλέον κατάλληλη έτοιμη διαμόρφωση για όλες σχεδόν τις απαιτήσεις των πελατών μας.

ΓΟΝΙΔΙΟ CANTER. ΑΜΑΞΩΜΑ ΠΙΟ ΦΙΛΙΚΟ ΣΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ ΑΠΟ ΠΟΤΕ ΆΛΛΟΤΕ

Η FUSO προσφέρει το Next Generation eCanter με εργοστασιακά αμαξώματα με ανοιχτή και ανατρεπόμενη καρότσα, εξοπλισμένα προαιρετικά με μηχανικούς δυναμοδότες που τροφοδοτούν με ευκολία συστήματα όπως συμπιεστές ψύξης.

ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ. ΕΩΣ 200 KM ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ

Η FUSO εξόπλισε το Next Generation eCanter με διαφορετικές συστοιχίες μπαταρίας. Η μπαταρία μεγέθους S προσφέρει αυτονομία έως 70 km ανά φόρτιση. Η μπαταρία μεγέθους M προσφέρει 140 km ανά φόρτιση και η μπαταρία μεγέθους L έως 200 km.

42 ΠΑΡΑΛΛΑΓΕΣ ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ

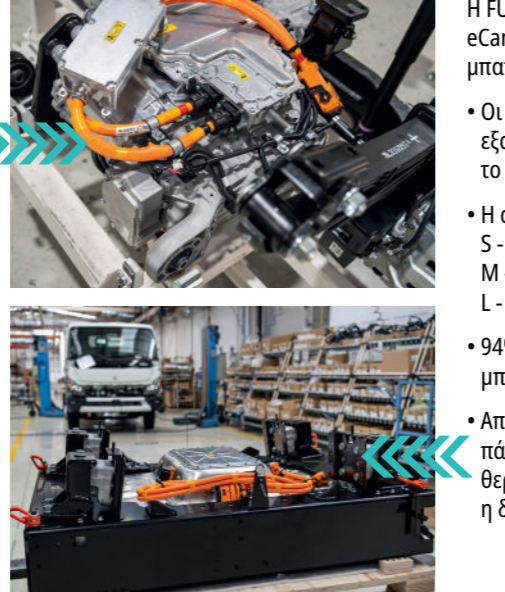


ΜΟΝΑΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΣΗΣ. MAKES WORK

ΜΟΝΑΔΑ ΚΙΝΗΣΗΣ. ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗ.

Το Next Generation eCanter διαθέτει μια εξαιρετικά αποδοτική μονάδα ηλεκτροκίνησης, την EDM (Electric Drive Module). Αποτελείται από κινητήρα eMotor και μετάδοση eAxle:

- Νέος σύγχρονος κινητήρας eMotor με τεχνολογία αιχμής, με μόνιμο μαγνήτη και υδρόψυξη
- Δύο επιλογές:
129 kW μέγιστη / 110 kW συνεχ.
110 kW μέγιστη / 85 kW συνεχ.
- Ο eMotor παρέχει υψηλότερη μέγιστη ροπή σε όλο το φάσμα ταχυτήτων όταν χρειάζεται, ενώ είναι πιο αθόρυβος, πιο ομαλός, με χαμηλές δονήσεις
- Η τεχνολογία eAxle επιτυγχάνει σύστημα μετάδοσης μικρών διαστάσεων, με ενσωματωμένο διαφορικό και χωρίς κεντρικό άξονα



ΣΥΣΤΟΙΧΙΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ. ΜΙΚΡΗ (S), ΜΕΣΑΙΑ (M) ΚΑΙ ΜΕΓΑΛΗ (L).

Η FUSO έχει εξοπλίσει το Next Generation eCanter με τρεις διαφορετικές επιλογές μπαταρίας, μεγέθους S, M και L:

- Οι μπαταρίες LFP (Lithium Iron Phosphate) εξαρτώνται λιγότερο από πρώτες ύλες όπως το νικέλιο, το κοβάλτιο ή το μαγγάνιο
- Η ονομαστική ισχύς των μπαταριών:
S - 41,3 kWh (έως 70 km αυτονομία)
M - 82,6 kWh (έως 140 km αυτονομία)
L - 123,9 kWh (έως 200 km αυτονομία)*/**
- 94% της ονομαστικής χωρητικότητας της μπαταρίας είναι αξιοποιήσιμη
- Αποδοτικό υδρόψυκτο σύστημα διατηρεί πάντα την μπαταρία σε βέλτιστη θερμοκρασία και βοηθάει να παραταθεί η διάρκεια ζωής της

* Τα δεδομένα για την αυτονομία βασίζονται σε αποτέλεσμα δοκιμών υπό ελεγχόμενες συνθήκες. Η οικονομία ρεύματος μπορεί να διαφέρει ανάλογα με διάφορους εξωγενείς παράγοντες, όπως το φορτίο, το στόλο διήγησης, οι καιρικές συνθήκες, η παλαιότητα της μπαταρίας, οι επιλογές οχημάτος. Συνεπώς, η αυτονομία είναι μια εκτίμηση που εξαρτάται από τη συγκεκρινή χρήση του οχήματος και από αυτούς τους εξωγενείς παράγοντες. Η πραγματική αυτονομία μπορεί να υπερβαίνει ή να υπολείπεται της αναφερόμενης τιμής.

** Οι τιμές συλλέχθηκαν υπό τις εξής συνθήκες: Φορτίο: 50% ωφέλιμο φορτίο. Εφαρμογή αμοιβώματος: Κλειστό αμάξεμα, θερμοκρασία περιβάλλοντος: 20 °C, μέση παλαιότητα μπαταρίας.

ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΥΤΟΝΟΜΙΑΣ. ΕΝΕΡΓΗ ΚΑΙ ΠΑΘΗΤΙΚΗ.

Το Next Generation eCanter έχει αρκετές λειτουργίες που συμβάλλουν στη μεγιστοποίηση της αυτονομίας του οχήματος:

- Τέσσερα διαφορετικά επίπεδα «λειτουργίας ανάκτησης» βοηθούν τον οδηγό να ανακυκλώνει την ενέργεια της πέδησης, ανατροφοδοτώντας την μπαταρία και παρατείνοντας την αυτονομία του οχήματος

ΠΑΚΕΤΟ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΕΠΙΔΟΣΩΝ

Το προαιρετικό **Ειδικό πακέτο βελτίωσης αυτονομίας** περιλαμβάνει:

- Θερμαινόμενο παραπτήριζ
- Θερμαινόμενο τιμόνι
- Βελτιωμένη μόνωση καμπίνας
- Θερμαινόμενο κάθισμα οδηγού

Η χρήση αυτών των δυνατοτήτων, με παράλληλη απενεργοποίηση της κανονικής θέρμανσης καμπίνας, διασφαλίζει άνεση του οδηγού και εξοικονομεί ενέργεια, η οποία χρησιμοποιείται για την ενίσχυση της αυτονομίας.

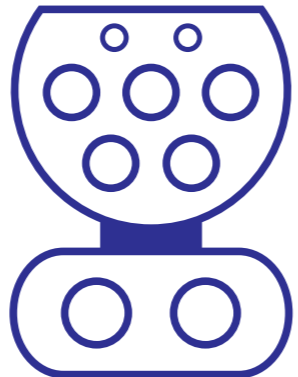


ΕΥΕΛΙΞΙΑ. MAKES WORK



ΦΟΡΤΙΣΤΕ ΠΑΝΤΟΥ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΕ AC ΚΑΙ DC.

- Αντίθετα με άλλα ηλεκτρικά φορτηγά, το NEXT GENERATION eCanter είναι συμβατό με την πιο οικονομική τεχνολογία φόρτισης με εναλλασσόμενο ρεύμα (AC) και δεν απαιτεί απαραίτητα τον πιο δαπανηρό σταθμό φόρτισης συνεχούς ρεύματος (DC), ο οποίος χρησιμοποιείται για φόρτιση υψηλών επιδόσεων.
- Η ισχύς για φόρτιση με AC είναι έως 11 kW (μπαταρία μεγέθους S) και έως 22 kW (μπαταρίες μεγέθους M και L).
- Οι πελάτες μπορούν να παραγγείλουν το αντίστοιχο κουτί τοίχου της Siemens απευθείας από την αντιπροσωπεία της FUSO.
- Η ικανότητα του eCanter να χρησιμοποιεί φόρτιση με AC αυξάνει τη χρηστικότητα του φορτηγού, χάρη στο γεγονός ότι φορτιστές AC είναι διαθέσιμοι για ενδιάμεση φόρτιση σχεδόν παντού.



**ΕΥΕΛΙΞΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ:
AC ΜΕΓ. 22 kW και
DC ΜΕΓ. 104 kW**

ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ***

ΜΕΓΕΘΟΣ S	ΜΕΓΕΘΟΣ M	ΜΕΓΕΘΟΣ L
41,3 kWh 	82,6 kWh 	123,9 kWh
AC Μέγ. 11 kW	Mέγ. 22 kW	
ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ 4 ώρες και 12 λεπτά	4 ώρες και 54 λεπτά	6 ώρες και 00 λεπτά
DC 70 kW ΜΕΓΙΣΤΟ	104,4 kW ΜΕΓΙΣΤΟ / 70 kW ΣΥΝΕΧ.	90% σε 1 ώρα και 15 λεπτά (έως 104 kW)
ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ 90% σε 36 λεπτά (έως 70 kW)	90% σε 44 λεπτά (έως 104 kW)	

*** Ο χρόνος φόρτισης εξαρτάται από διάφορους παράγοντες, όπως την ικανότητα φόρτισης του οχήματος, την ικανότητα φόρτισης του σταθμού φόρτισης, την κατάσταση φόρτισης (SoC) της μπαταρίας, τη θερμοκρασία περιβάλλοντος και μπαταρίας. Οι τιμές βασίζονται σε εσωτερικά καθορισμένες εμπειρικές τιμές υπό τη βέλτιστη συνθήκη των 20 °C.

ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ eCANTER. MAKES WORK

ΛΥΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

- Ευελιξία φόρτισης: AC μέγ. 22 kW / DC μέγ. 104 kW
- Καλώδιο λειτουργίας 3 (φόρτιση κατά τη διαδρομή)
- Κουτί τοίχου AC (φόρτιση στον χώρο στάθμευσης)
- Υποδομές DC, παρεχόμενες από συνεργάτη (φόρτιση στον χώρο στάθμευσης)

ΔΙΕΠΑΦΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΟΛΟΥ

- Ευελιξία σύνδεσης του οχήματος με το σύστημα διαχείρισης στόλου

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

- Ανάλυση κόστους λειτουργίας eTruck

ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΙΝΗΤΡΩΝ

- Επιχορηγήσεις για φορτηγά και υποδομές
- Επισκόπηση φοροαπαλλαγών και απαλλαγών από διόδια
- Απαγορεύσεις στα όρια της πόλης
- Υποστήριξη διαδικασίας εφαρμογής κινήτρων

ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΩΡΟΥ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

- Συμβουλευτική από συνεργάτες
- Κάλυψη υποδομών φόρτισης, από την ανάλυση ως την εφαρμογή

ΛΥΣΕΙΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ



ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗ



ΓΕΝΙΚΟ ΣΕΡΒΙΣ. MAKES WORK

Συμβόλαιο σέρβις για το NEXT GENERATION eCanter διαθέσιμο για την κάλυψη κάθε ενδεχόμενου.

ΔΙΕΠΑΦΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΟΛΟΥ



ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΙΝΗΤΡΩΝ

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΚΑΜΠΙΝΑΣ

Ο μοντέρνος εσωτερικός σχεδιασμός του Next Generation eCanter δεν είναι μόνο ανώτερης ποιότητας, αλλά εντυπωσιάζει με τις αυστηρές γραμμές του σαλονιού, του οποίου η σχεδίαση βελτιώνει σημαντικά τη λειτουργικότητα του οχήματος.



07

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ. MAKES **e** WORK



Τα φώτα ημέρας LED, τα μπροστινά φώτα LED και τα πίσω φώτα LED είναι στάνταρ. Οι προβολείς LED είναι κατά 30% φωτεινότεροι από τα μοντέλα αλογούν και καταναλώνουν λιγότερη ενέργεια. Τα ουραία φώτα LED συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας και υπογραμμίζουν ένα φρέσκο και μοντέρνο σχέδιο.



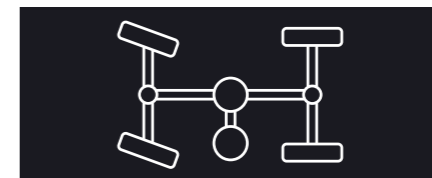
To Next Generation eCanter έχει έξυπνο σύστημα κλειδώματος για βελτιωμένη πρόσβαση και διακόπτη start/stop για λειτουργία χωρίς κλειδί.



Το νέο πλήρως ψηφιακό σύμπλεγμα οργάνων IPS LCD παρέχει βέλτιστη επισκόπηση λειτουργίας και περιλαμβάνει ταχύμετρο, οδόμετρο, ένδειξη στάθμης μπαταρίας, ένδειξη ανάκτησης ενέργειας και άλλα πολλά.



Με φινίρισμα από δέρμα ψηλής ποιότητας, πορτοκαλί ραφές και κουμπιά για τον έλεγχο της οθόνης LCD, το στάνταρ πολυλειτουργικό τιμόνι έχει απεριόριστες δυνατότητες προσαρμογής.



To Next Generation eCanter μπορεί να εξοιλιστεί προαιρετικά στην εργοστασιακή έκδοση με μηχανικούς δυναμοδότες, οι οποίοι τροφοδοτούν μονάδες όπως συμπιεστές ψύξης ή υδραυλικές αντλίες.



Τέσσερα διαφορετικά επίπεδα «λειτουργίας ανάκτησης» βοηθούν τον οδηγό να ανακυκλώνει την ενέργεια της πέδησης, ανατροφοδοτώντας την μπαταρία και παρατείνοντας την αυτονομία του οχήματος.

Διεπαφή 24 V διατίθεται επίσης προαιρετικά.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ. MAKES WORK



ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ

- Όταν οδηγείτε αργά ή κάνετε όπισθεν, το Ακουστικό σύστημα ειδοποίησης οχήματος (Acoustic Vehicle Alert System, AVAS) παράγει τεχνητούς ήχους οχήματος και προειδοποιήσεις που κινητοποιούν τους άλλους χρήστες του οδικού δικτύου.



ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Οι στάνταρ δυνατότητες ασφαλείας περιλαμβάνουν: ABS, ESP, καθώς και Active Brake Assist (σύστημα πέδησης έκτακτης ανάγκης), LDWS (Lane Departure Warning System), Active Sideguard Assist (βοηθό στις στροφές) και αερόσακο οδηγού.



ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ

- Το νέο στάνταρ ηλεκτρικό χειρόφρενο ασφαλίζει το οχημα.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ

- Η στάνταρ λειτουργία αυτόματου φωτισμού ελέγχει τα φώτα πορείας ανάλογα με τον περιβάλλοντα φωτισμό.
- Στον στάνταρ εξοπλισμό περιλαμβάνεται επίσης η βασισμένη σε κάμερα δυνατότητα Intelligent High-beam Assist, που ελέγχει αυτόματα τα ψηλά ή χαμηλά φώτα.



ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



4,25 T

NEXT GENERATION eCANTER. MAKES FUSO WORK ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ

110 kW μέγιστη (85 kW συνεχ.)
Μπαταρία μεγέθους S/M (έως 70 km / 140 km)

AC: έως 11 kW/22 kW

DC: έως 70 kW/104 kW

Μήκη μεταξόνιου: 2.500 mm | 2.800 mm | 3.400 mm

Έως 1.695 kg ωφέλιμο φορτίο σασί

Στάνταρ καμπίνα | Άνετη καμπίνα



6,0 T

NEXT GENERATION eCANTER. MAKES FUSO WORK ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

110 kW μέγιστη (85 kW συνεχ.)

Μπαταρία μεγέθους S/M (έως 70 km / 140 km)

AC: έως 11 kW/22 kW

DC: έως 70 kW/104 kW

Μήκη μεταξόνιου: 2.500 mm | 2.800 mm | 3.400 mm

Έως 3.445 kg ωφέλιμο φορτίο σασί

Στάνταρ καμπίνα



7,49 T

NEXT GENERATION eCANTER. MAKES FUSO WORK ΚΑΘΕ ΜΕΡΑ

129 kW μέγιστη (110 kW συνεχ.)

Μπαταρία μεγέθους M/L (έως 140 km / 200 km)

AC: έως 22 kW

DC: έως 104 kW

Μήκη μεταξόνιου: 3.400 mm | 3.850 mm | 4.450 mm | 4.750 mm

Έως 3.700 kg ωφέλιμο φορτίο σασί

Άνετη καμπίνα



8,55 T

NEXT GENERATION eCANTER. MAKES FUSO WORK ΟΤΑΝ ΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΑ ΔΥΣΚΟΛΕΥΟΥΝ

129 kW μέγιστη (110 kW συνεχ.)

Μπαταρία μεγέθους M/L (έως 140 km / 200 km)

AC: έως 22 kW

DC: έως 104 kW

Μήκη μεταξόνιου: 3.400 mm | 3.850 mm | 4.450 mm | 4.750 mm

Έως 5.100 kg ωφέλιμο φορτίο σασί

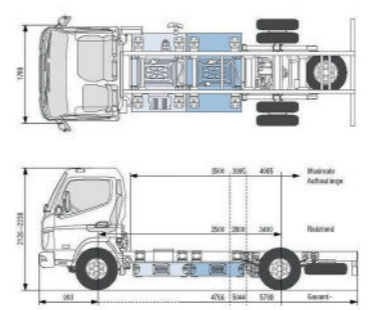
Άνετη καμπίνα

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

eCANTER 4,25T

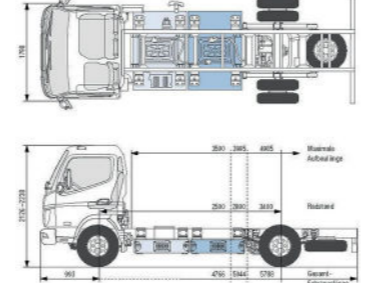
4S15e								
Στάνταρ (1,7 m)				Άνετη καμπίνα (2,0 m)				
Τύπος καμπίνας/θέσεις								
Επιλογές μπαταρίας	S (41,3 kW)	S (41,3 kW)	S (41,3 kW)	M (82,6 kW)	S (41,3 kW)	S (41,3 kW)	M (82,6 kW)	
Ικανότητα φόρτισης με AC (αργή φόρτιση)	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 22 kW	
Ικανότητα φόρτισης με DC (ταχεία φόρτιση)	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 104 kW	
Μεταξόνιο (mm)	2.500	2.800	3.400	3.400	2.800	3.400	3.400	
Ωφέλιμο φορτίο σασί (kg)	1.695	1.690	1.670	1.190	1.550	1.530	1.060	
Μέγιστο μήκος αμαξώματος	3.500	3.995	4.985	4.985	3.995	4.985	4.985	
Φορτία αξόνων (μπροστά/πίσω)	2.600 / 4.500				2.600 / 4.500			
Ισχύς	110 kW μέγ. (85 kW συνεχ.)				110 kW μέγ. (85 kW συνεχ.)			
Ελάχιστος κύκλος στροφής (από τοίχο σε τοίχο)	10,8	12	14	14	11,6	11,6	13,4	

4C15e



eCANTER 6,0T

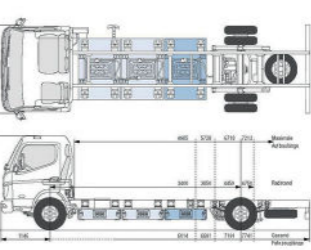
6S15e								
Στάνταρ (1,7 m)				Άνετη καμπίνα (2,0 m)				
Τύπος καμπίνας/θέσεις								
Επιλογές μπαταρίας	S (41,3 kW)	S (41,3 kW)	S (41,3 kW)	M (82,6 kW)				
Ικανότητα φόρτισης με AC (αργή φόρτιση)	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 11 kW	Μέγ. 22 kW				
Ικανότητα φόρτισης με DC (ταχεία φόρτιση)	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 70 kW	Μέγ. 104 kW				
Μεταξόνιο (mm)	2.500	2.800	3.400	3.400				
Ωφέλιμο φορτίο σασί (kg)	3.445	3.440	3.420	2.930				
Μέγιστο μήκος αμαξώματος	3.500	3.995	4.985	4.985				
Φορτία αξόνων (μπροστά/πίσω)	2.600 / 4.500							
Ισχύς	110 kW μέγ. (85 kW συνεχ.)							
Ελάχιστος κύκλος στροφής (από τοίχο σε τοίχο)	10,8	12	14	14				



eCANTER 7,49T

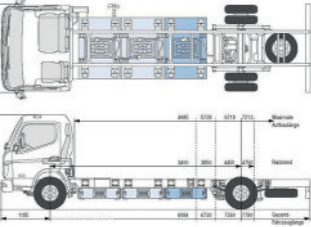
7C18e								
Άνετη καμπίνα (2,0 m)				Movό / 3				
Τύπος καμπίνας/θέσεις								
Επιλογές μπαταρίας	M (82,6 kW)	M (82,6 kW)	M (82,6 kW)	L (123,9 kW)	M (82,6 kW)	L (123,9 kW)		
Ικανότητα φόρτισης με AC (αργή φόρτιση)	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW		
Ικανότητα φόρτισης με DC (ταχεία φόρτιση)	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW		
Μεταξόνιο (mm)	3.400	3.850	4.450	4.450	4.750	4.750		
Ωφέλιμο φορτίο σασί (kg)	4.210	4.185	4.170	3.650	4.110	3.660		
Μέγιστο μήκος αμαξώματος	4.985	5.728	6.718	6.718	7.213	7.213		
Φορτία αξόνων (μπροστά/πίσω)	3.100 / 5.990							
Ισχύς	129 kW μέγ. (110 kW συνεχ.)							
Ελάχιστος κύκλος στροφής (από τοίχο σε τοίχο)	14,4	16	18,0	18	19	19		

7C18e



eCANTER 8,55T

9C18e								
Άνετη καμπίνα (2,0 m)				Movό / 3				
Τύπος καμπίνας/θέσεις								
Επιλογές μπαταρίας	M (82,6 kW)	M (82,6 kW)	M (82,6 kW)	L (123,9 kW)	M (82,6 kW)	L (123,9 kW)		
Ικανότητα φόρτισης με AC (αργή φόρτιση)	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW	Μέγ. 22 kW		
Ικανότητα φόρτισης με DC (ταχεία φόρτιση)	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW	Μέγ. 104 kW		
Μεταξόνιο (mm)	3.400	3.850	4.450	4.450	4.750	4.750		
Ωφέλιμο φορτίο σασί (kg)	5.155	5.100	5.075	4.645	5.015	4.615		
Μέγιστο μήκος αμαξώματος	4.985	5.728	6.718	6.718	7.213	7.213		
Φορτία αξόνων (μπροστά/πίσω)	3.400 / 5.990							
Ισχύς	129 kW μέγ. (110 kW συνεχ.)							
Ελάχιστος κύκλος στροφής (από τοίχο σε τοίχο)	14,4	16	18,0	18	19	19		



ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Daimler Truck AG

FUSO Europe Sales & Marketing

ecanter@daimler.com

www.fuso-trucks.com

Σημείωση: ενδέχεται να έχουν γίνει αλλαγές στο προϊόν από την ημερομηνία δημοσίευσης του παρόντος (09/2022). Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να κάνει αλλαγές στη σχεδίαση, τη μορφή, το χρώμα και τις προδιαγραφές κατά την περίοδο παράδοσης, αρκεί αυτές οι αλλαγές, λαμβάνοντας υπόψη τα συμφέροντα του προμηθευτή, να κριθούν εύλογες για τον αγοραστή. Όπου ο προμηθευτής ή ο κατασκευαστής χρησιμοποιεί σύμβολα ή αριθμούς για να περιγράψει μια παραγγελία ή το θέμα μιας παραγγελίας, κανένα δικαίωμα δεν μπορεί να προκύψει μόνο από αυτά. Οι εικόνες ενδέχεται να δείχνουν αξεσουάρ και εξαρτήματα ειδικού εξοπλισμού που δεν αποτελούν μέρος των στάνταρ προδιαγραφών. Τα χρώματα ενδέχεται να διαφέρουν ελαφρώς από αυτά που παρουσιάζονται στο φυλλάδιο λόγω των περιορισμών στη διαδικασία εκτύπωσης. Το παρόν ενδέχεται επίσης να περιλαμβάνει μοντέλα και υπηρεσίες που δεν διατίθενται σε ορισμένες χώρες. Το παρόν διανέμεται διεθνώς, Παρέχεται μια γενική ένδειξη της γκάμας των μοντέλων, των δυνατοτήτων, του ειδικού εξοπλισμού ή/και των χρωμάτων που διατίθενται σε διάφορες χώρες. Ορισμένα μοντέλα, δυνατότητες, ειδικός εξοπλισμός ή/και χρώματα ενδέχεται να μην διατίθενται στη χώρα σας ή μπορεί να διατίθενται μόνο σε διαφορετικές προδιαγραφές. Επιπλέον, ορισμένα μοντέλα, δυνατότητες, ειδικός εξοπλισμός ή/και χρώματα ενδέχεται να διατίθενται μόνο σε συνδυασμό με άλλα. Για τρέχουσες και ειδικότερες πληροφορίες σχετικά με την γκάμα των ροντέλων, των δυνατοτήτων, του ειδικού εξοπλισμού ή/και των χρωμάτων που διατίθενται στη χώρα σας και την τιμολόγησή τους, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο φορτηγών FUSO.