



SLIMRAIL

SEDILE MACCHINISTA PER LOCOMOTORE FERROVIARIO
LOCOMOTIVE DRIVER SEAT

+ COMFORT – INGOMBRO
+ COMFORT – ENCUMBRANCE



SLIMRAIL

SEDILE MACCHINISTA PER LOCOMOTORE FERROVIARIO
LOCOMOTIVE DRIVER SEAT



SLIM 500

Progettazione di alto livello.

SLIM RAIL è la nuova seduta progettata e realizzata da FISA, frutto di una profonda ricerca ergonomica, unita allo stile che contraddistingue il Made in Italy.

SLIM RAIL è un sedile confortevole e nello stesso tempo molto ridotto nel peso e nelle dimensioni. Questo facilita i movimenti dell'operatore all'interno della cabina di guida, generalmente molto ridotta negli spazi.

Regolazione schienale in "continuo".

Oltre a prevedere tutte le regolazioni di serie, SLIM RAIL ha in più la **regolazione dello schienale in "continuo", non a "step" come tradizione di questo genere di sedili.** Queste regolazioni, in sinergia con le forme, la morbidezza delle imbottiture, le caratteristiche performanti del molleggio, garantiscono al macchinista il massimo del comfort durante il viaggio e durante la sosta.

High-level design.

SLIM, the new seat designed and built by FISA, is the result of a thorough ergonomic research, combined with the distinctive 'Made in Italy' style. **SLIM is a comfortable seat but, at the same time, is light and compact.** This facilitates the movements of the operator inside the cab where space is limited.

"Continuous" backrest adjustment.

In addition to providing all the adjustments of the series, SLIM RAIL (seat top) has a **continuous backrest adjustment instead of the normal 'step-like' design usually linked to this kind of seat.**

These adjustments, together with the shape, soft padding and the performance features of the suspension, provide the driver with maximum comfort while driving and resting.

Fire prevention according to:

EN 45545 (EU)

UNI CEI 11170-3 (I)

DIN 5510-2 (D)

AFNOR NF F 16-101 (F)

Migliaia di regolazioni nel minimo ingombro.

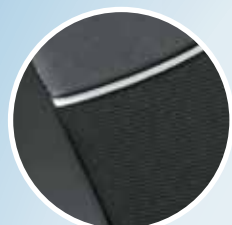
Thousands of adjustments in a minimum space.

OPZIONALI / OPTIONALS

Regolazione profondità cuscino / Cushion depth adjustment

Inclinazione del cuscino / Cushion tilt

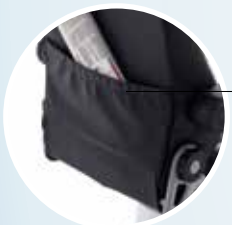
Supporto lombare / Lumbar support



Finiture di alta qualità
High quality finishing



Regolazione
inclinazione schienale
Adjustable backrest



Tasca
Pocket



Dispositivo di rotazione sedile
Rotation seat device



Regolazione altezza
Height adjustment



Regolazione peso
Weight adjustment



Base a pantografo
Pantograph base



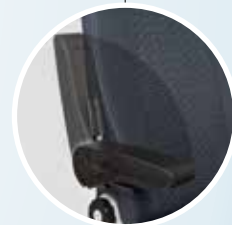
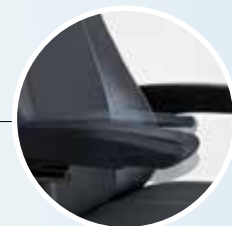
Seduta regolabile
Adjustable seat



SLIM 550



Poggiatesta regolabile
Adjustable headrest



Braccioli regolabili in inclinazione
ribaltabili, alzabili e avanzabili
Adjustable armrests
(incline, tilt and liftable)

Diverse esigenze, tante soluzioni.

SLIM 450 F



Base fissa
Fixed base

SLIM 450 M



Base fissa
Sospensione meccanica
Fixed base
Mechanical suspension

SLIM 450 PE



Base fissa
Sospensione pneumatica-elettrica
Fixed base
Pneumatic-electric suspension

SLIM 455 F



Base a pantografo
Pantograph base

SLIM 455 M



Base pantografo
Sospensione meccanica
Pantograph base
Mechanical suspension

SLIM 455 PE



Base pantografo
Sospensione pneumatica-elettrica
Pantograph base
Pneumatic-electric suspension

Different needs, many solutions.

SLIM 500



Base fissa a razze
Sospensione meccanica
Fixed star base
Mechanical suspension

SLIM 510



Base fissa
Sospensione meccanica
Fixed base
Mechanical suspension

SLIM 550



Base pantografo
Sospensione meccanica
Pantograph base
Mechanical suspension

SLIM 600



Molleggio pneumatico
Pneumatic suspension

SLIM 610



Base fissa
Sospensione pneumatica
Fixed base
Pneumatic suspension

SLIM 620



Base pantografo
Sospensione pneumatica
Pantograph base
Pneumatic suspension

Qualità, innovazione, sicurezza. Quality, innovation, safety.

Sedili pensati, disegnati, progettati e prodotti in Italia.

FISA opera con un sistema di gestione per la qualità in accordo alla norma UNI EN ISO 9001 ed è certificata secondo il severo standard IRIS (International Railway Industry Standard), specifico per i costruttori del settore ferroviario. La sicurezza dei prodotti è un punto irrinunciabile per la nostra competitività, ecco perché FISA è costantemente impegnata in attività di co-design con i propri Clienti, e nel continuo aggiornamento sulle tematiche della sicurezza del prodotto.

Qualità, sicurezza e rispetto per l'ambiente: elementi importanti per il continuo miglioramento, finalizzati alla soddisfazione dei propri Clienti.

Seats conceived, designed, developed and manufactured in Italy.

FISA operates with a quality management system in accordance to the UNI EN ISO 9001 and it is certified according to the severe standard IRIS (International Railway Industry Standard), specific for the builders of the railway sector. The products safety is an essential point for our competitiveness, that's why FISA is constantly engaged in co-design activities with its own Customers, and in the continuous updating on products safety thematic.

Quality, safety and respect for the environment: important elements for continuous improvement, finalized to the satisfaction of its own Customers.



FISA Fabbrica Italiana Sedili Autoferroviari Srl
Via Giovanni De Simon, 6 - 33010 Rivoli di Osoppo (UD) Italy
Tel. +39 0432 986 071 - Fax +39 0432 986 086
info@fisaitaly.com - www.fisaitaly.com

Local Partner

