

Panvisus RONDO LENS

IL RIUNITO OFTALMICO CON LE LENTI DI PROVA AL POSTO GIUSTO
THE OPHTHALMIC UNIT WITH TRIAL LENS SET IN THE RIGHT POSITION



PANVISUS RONDO LENS è un riunito oftalmico di dimensioni compatte e con elevate qualità tecniche, funzionali ed estetiche.

E' solido e robusto ed è realizzato interamente in acciaio e legno.

PANVISUS RONDO LENS permette all'utilizzatore di lavorare comodamente e velocemente, grazie anche allo speciale alloggiamento delle lenti di prova, situato alla giusta altezza, che può essere posizionato a proprio piacimento nella migliore posizione di utilizzo.

PANVISUS RONDO LENS è disponibile con colonna munita di lampada alogena e porta proiettore regolabile in altezza e direzione, o con colonna munita di faretto e piastra porta proiettore ad altezza fissa. E' disponibile inoltre nella versione sinistra, cioè con poltrona e colonna in posizioni invertite.

PANVISUS RONDO LENS può essere fornito con sei diversi modelli di poltrone con i rivestimenti previsti nel campionario F.I.S.O.. Viene fornito di serie in colore grigio chiaro goffrato oppure, su richiesta, in tutti i colori del campionario F.I.S.O..

Caratteristiche e corredo standard:

Pianale a traslazione per due strumenti
 • Alloggiamento e vassoio per set di lenti di prova • Poltrona ad elevazione elettrica con rivestimento in skai grigio forellato o nero • Lampada a luce alogena • Supporto per proiettore regolabile in altezza e direzione • Alloggiamento antipolvere per oftalmoscopio e skiascopio • Trasformatore per alimentazione strumenti • Vernice goffrata grigio chiaro.

Accessori e versioni speciali:

Braccio autobilanciato per rotottero sistema F.I.S.O. • Lampada a luce alogena con regolatore di intensità • Telecomando a pedale per elevazione poltrona • Tutti i colori di vernice e rivestimento poltrone previsti nei campionari F.I.S.O. • Versione con colonna con faretto e piastra porta proiettore • Versione con colonna e poltrona in posizioni invertite.

PANVISUS RONDO LENS è un riunito oftalmico di dimensioni compatte e con elevate qualità tecniche, funzionali ed estetiche. E' solido e robusto ed è realizzato interamente in acciaio e legno.

PANVISUS RONDO LENS allows the specialist to work comfortably and quickly, also thanks to the special receptacle for trial lens set, situated at the correct height, that can be positioned to really liking in the best position of use.

PANVISUS RONDO LENS is available either with column provided with overhead halogen lamp and chart projector support adjustable in both height and direction, or with column provided with lamp spot and chart projector holding plate with fixed height. It is also available in the left-handed version, that is with chair and column in inverted positions.

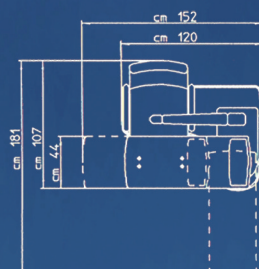
PANVISUS RONDO LENS is available in six different chair models with all upholstery colours contained in F.I.S.O.'s pattern-book. It usually comes with light grey finish or, on request, in any colour shown in F.I.S.O.'s pattern-book.

Features and standard equipment:

Sliding table top for two instruments • Receptacle and tray for trial lenses • Chair with electrical height adjustment with either black or grey dotted skai upholstery • Overhead lamp with halogen bulb • Chart projector support adjustable in both height and direction • Anti-dust foldaway drawer for ophthalmoscope and skiascope • Transformer for instrument power supply • Light grey finish.

Accessories and special versions:

Phoropter arm with counterbalancing mechanism by F.I.S.O. • Overhead lamp with halogen bulb with adjustable light intensity • Foot switch control for chair up/down movement • All colours of both finish and chair upholstery shown in F.I.S.O.'s pattern-book • Version with column equipped with lamp spot and chart projector support metal plate • Left-handed version.



F.I.S.O.

Via IV Novembre 118 - 21058 Solbiate Olona (VA) - Italy
 Tel. +39 0331 640979 - Fax +39 0331 640988
info.fiso@libero.it - www.fiso.info