



FIORENTINO A.M. S.r.l.

AMF 9300

Riunito top della produzione, versatile ed elegante, permette, in uno spazio molto contenuto, l'utilizzo di tre strumenti ormai sempre più necessari per un completo esame oculistico



Proponendosi in modo innovativo nell'ambito del sociale questo riunito permette anche visite a pazienti disabili in carrozzina, mantenendo sempre ridottissime dimensioni di ingombro.

AMF 9300 viene proposto in due versioni, una (tipo P) con altezza dei piani fissa e una (tipo PE) con il sollevamento elettrico dei piani. Nella versione PE, avendo a disposizione tutti i comandi sotto il piano portastrumenti, è possibile eseguire la visita ad un paziente disabile in carrozzina, senza spostare la poltrona e lasciando aperto il braccio. Caratteristica peculiare della versione è l'altezza del piano, che si abbassa fino a 77 cm da terra.

Dotazione di base

Base in acciaio verniciato

Struttura centrale in ABS con telaio interno in acciaio

Colonna con tre lampade ad intensità regolabile separatamente

Supporto per proiettore di ottotipi orientabile

Piano portastrumenti con rotazione manuale, bloccabile in qualsiasi posizione grazie al freno magnetico, in modo da adattarsi a pazienti di ogni corporatura

Dispositivo salvagambe di sicurezza posto sotto ogni piano

Doppio pannello comandi, sopra la struttura centrale e sotto il piano portastrumenti

Elevazione poltrona con vite a ricircolo di sfere





Il pannello comandi principale è in una posizione alta e molto comoda per il controllo, la protezione in policarbonato ne assicura una lunghissima durata nel tempo. Sotto al pannello trovano posto due pratici alloggiamenti per l'oftalmoscopio e lo schiascopio



Il pannello comandi secondario, posto sotto il piano portastrumenti, permette la visita anche con il piano aperto; la maniglia consente un agevole posizionamento del braccio davanti al paziente

Optional

- Poltrona fissa AMF - 8001
- Poltrona reclinabile a lettino - AMF 8003
- Braccio autobilanciato - AMF 8008
- Asta portacavo per lampada a fessura AMF 8009
- Traslazione anteroposteriore della poltrona comandata dal pannello del piano portastrumenti - AMF 7404



I fusibili, la presa ausiliaria e l'interruttore di accensione sono sempre accessibili in posizione riparata

Dimensioni

Altezza colonna	200 cm
Altezza piano tipo PE	77-92 cm
Altezza piano tipo P	80 cm
Altezza poltrona	50-68 cm
Peso	240 Kg
Ingombro installazione	
Larghezza	180 cm
Profondità	160 cm



Il vincolo alla struttura centrale permette di rendere la poltrona molto stabile, anche nella versione reclinabile a lettino

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	230V ac, 50-60Hz
Assorbimento	250W + accessori
Presa ausiliaria	230V ac, 750W max
Tensione strumenti	6-12V ac fissi e reg. + 220V ac

Conforme a:
 Dispositivi medici UE 2017/745 e s.m.i.
 IEC 60601-1 / CEI 62-5 3°ed. e s.m.i.
 Dir. 2014/30/UE e s.m.i.
 Dir. 2014/35/UE e s.m.i.
 Dir. 2011/65/UE e s.m.i.

Protezione: CLASSE I TIPO B



FIorentino A.M. S.r.l.

Via D. Berti 10/a - 00135 Roma Tel./fax 0039 06 3381296
 e-mail: fiorentinoam@tiscalinet.it www.fiorentinoam.it

