



## Radiografico DC 60/70 KV, estensione massima 243 cm

Radiografico a muro endorale Tecnomed, corrente DC 60/70kv, telecomando, estensione braccio 2430 mm.

**Disponibile su richiesta**

**COD:** DE71RX1

**Categorie:** DC

### Descrizione

#### Radiografico intraorale muro DC 2430mm: precisione e affidabilità per il tuo studio

Il radiografico intraorale a muro DC 173 cm di Tecnomed Italia è la scelta ideale per chi desidera uno strumento compatto e preciso, capace di garantire radiografie di alta qualità. Questo dispositivo è progettato per migliorare l'efficienza e la sicurezza del lavoro nello studio odontoiatrico, facilitando la diagnosi attraverso immagini radiografiche nitide direttamente alla poltrona.

#### Tecnologia DC per immagini precise

Il radiografico utilizza una tecnologia a corrente continua (DC), che assicura una macchia focale precisa, ottenendo così immagini ad alta risoluzione. La testata radiogena è progettata con superfici lisce e angoli arrotondati, che facilitano l'allineamento durante la procedura radiografica, garantendo la massima precisione.

#### Controllo integrato e sicurezza operativa

Il radiografico è dotato di un pannello di controllo integrato nel monoblocco radiogena, che consente una rapida selezione dei parametri di esposizione. Le impostazioni pre-programmate possono essere modificate in modo semplice e veloce, adattandosi alle esigenze anatomiche e tipologiche dei pazienti. Il telecomando a radiofrequenza certificato IMQ garantisce sicurezza totale, consentendo all'operatore di effettuare le radiografie anche dall'esterno della stanza, evitando esposizioni accidentali ai raggi X.

#### Massima maneggevolezza e precisione

Il radiografico è equipaggiato con un doppio braccio pantografato, autobilanciato e disponibile in tre diverse lunghezze, che offre la massima maneggevolezza e si adatta perfettamente allo spazio disponibile nello



studio. Gli snodi frizionati assicurano la stabilità della testata radiogena, riducendo i movimenti indesiderati e migliorando l'efficienza del posizionamento.

#### **Ideale per studi moderni e sicuri**

Questo dispositivo è ideale per studi dentistici moderni che necessitano di un sistema radiografico avanzato, sicuro ed efficiente, in grado di migliorare l'operatività quotidiana.

#### **Caratteristiche tecniche Radiografico intraorale muro DC 2430mm.**

Installazione	muro
Estensione	133+110 cm
Braccio	110 cm
Kv	60/70
Corrente anodica	4/7 mA
Filtrazione mm	2 AL
Comando raggi	Wireless CE 0051
Tempo esposizione	0,020 – 1 sec
Distanza fuoco	20 cm
Diametro cono	6 cm
Alimentazione	190/240V-50HZ
Peso monoblocco	3,5 Kg
Colore	RAL 9010
Garanzia	24 mesi