

Assing
The research partner.

Speedy



Speedy

Agile e pratico dovunque
Light and practical



Speedy è l'unità radiologica portatile che **soddisfa ogni esigenza specifica** per qualsiasi esame da eseguirsi su pazienti a letto, in pronto soccorso, ortopedia, pediatria e in sala operatoria.

*Speedy is a mobile x-ray unit that **satisfies any specific need** of each exam to be executed on patients in bed, in first aid, in orthopaedics room or in infant rooms.*

È un sistema che si caratterizza per la meccanica estremamente semplice e leggera che lo rende particolarmente facile da manovrare e posizionare. L'ampia rotazione laterale e frontale del monoblocco permette l'esecuzione di qualsiasi esame d'urgenza. Speedy è disponibile nelle potenze da 3,5 kW – 6 kW – 15kW – 32 kW.

Speedy is characterized by very simple mechanics, lightness and excellent handling to be used easily. The X-ray beam can be directed towards any direction thanks to the wide front and lateral rotation of the monoblock.

Power supply of 3,5 kW - 6 kW - 15kW - 32 kW.

Pannello di controllo

Interfaccia utente con display touch screen con tastiera virtuale per digitare i tipi di esame da mettere in memoria e, in caso di DAP incluso nella configurazione, i dati del paziente da stampare.

Control board

Touch screen user interface with virtual keyboard to select the exams to be stored and, if DAP is included in the configuration, the patient data to print.

Sistema automatico di spegnimento

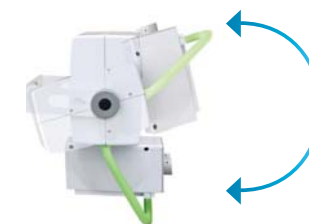
L'unità è provvista di un sistema automatico di spegnimento dopo 30 minuti di non utilizzo per non compromettere il funzionamento del tubo radiogeno (fuochi sempre accesi).

Automatic switch off

The unit automatically switches off after 30 minutes of non use. This avoids tube breakdown (foci always on).



Rotazione frontale del monoblocco $\pm 180^\circ$
Monoblock front rotation $\pm 180^\circ$



Rotazione laterale del monoblocco da 0° a $+90^\circ$ a $+15^\circ$
Monoblock lateral rotation from 0° to $+90^\circ$ to $+15^\circ$



Speedy Plus

Mobilità assoluta in spazi stretti

Excellent manoeuvrability even in narrow spaces

Speedy Plus si distingue per il design accattivante ed innovativo oltre che per la tecnologia avanzata che permette all'operatore di eseguire esami di pronto soccorso in maniera ancora più agevole.

Grazie ad un sofisticato sistema anti-ribaltamento, il braccio a supporto del generatore Rx può essere ruotato di 180° (± 90°) senza intaccare minimamente la stabilità del sistema e la sicurezza del paziente e dell'operatore.

Speedy è disponibile nelle potenze da 6,15 kW e 32 kW.

Speedy Plus is characterized by an innovative and catching design and also by an advanced technology that allows the operator to make first aid exams even more comfortably.

The arm holding the monoblock group can be rotated at 180° (± 90°) without compromising the stability of the system and the patient security by the means of a sophisticated anti-tilting device. Power supply of 6,15 kW and 32 kW.



Speedy Evo

Tutta l'efficienza in totale autonomia

Efficiency in autonomy

La configurazione Evo è ideale per l'impiego in luoghi dove l'alimentazione elettrica è instabile oppure in ospedali mobili e da campo.

Speedy Evo ha in dotazione l'alimentazione a batteria in aggiunta all'alimentazione normale in linea. È possibile effettuare circa 100 esami con una sola carica. La versione EVO è disponibile sui modelli Speedy e Speedy Plus da 32 kW.

EVO version is suitable in such environments where the power supply is unstable or in field hospitals.

It consists of battery power supply in addition to standard mains supply. It is possible to take approximately 100 exams with a single charge. The EVO version is optionally available on Speedy 32 and Speedy Plus 32.



Telecomando raggi ad infrarossi, disponibile per ogni versione
Infrared x-ray remote control, available for all version

Speedy Plus DR

La qualità massima ora è wireless
Utmost quality goes wireless



Sistema portatile DR con **detettore wireless** per esami ad altissima qualità, ovunque ci si trovi.

Speed Plus DR **provides wireless freedom and flexibility** in high-end digital mobile X-ray imaging, wherever and whenever needed.

- Braccio rotante
 - Detettore wireless per immagini ad altissima risoluzione, comparabili ad immagini ottenute con sistemi fissi
 - Potenza da 32 kW
 - Ampia gamma di funzioni di processing e post processing delle immagini
 - Piena compatibilità Dicom
 - Telecomando ad infrarossi per controllo raggi
-
- *Rotating swivel arm*
 - *Wireless detector for high resolution image quality comparable to those of high-end stationary X-ray systems.*
 - *32 kW output power*
 - *Wide range of processing and post processing functions*
 - *Full DICOM compatibility*
 - *Infrared X-ray remote control*



Flat panel ad altissima risoluzione
High resolution flat panel



Tastiera virtuale
Virtual keyboard





ASSING SpA

Via E. Amaldi 14
 00015 Monterotondo (RM), Italy
 Ph. +39 06 906701
 F. +39 06 90670200
 sede@assing.it

www.assing.it

