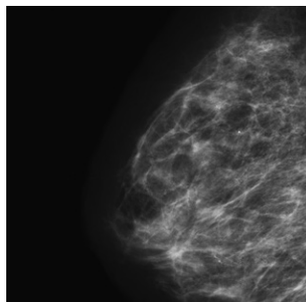


DRYSTAR AXYS

La stampante da tavolo estremamente versatile,
idonea anche per mammografia



Il 'CENTRO'

del vostro reparto

Stampante compatta con un'estrema flessibilità

DRYSTAR AXYS è il nuovo "centro" del flusso di lavoro radiologico, inclusa la stampa delle immagini mammografiche. Il suo ingombro minimo offre un vasto numero di possibilità di stampa, sia per applicazioni centralizzate che decentrate, adattandosi perfettamente alla vostra struttura. Con due formati in linea è in grado di gestire qualsiasi tipo e qualsiasi formato di pellicola, mentre la gestione delle pellicole trattabili in luce diurna ne facilita il caricamento, aumentando il livello di comfort dell'utente.

Le dimensioni compatte ne consentono l'uso praticamente ovunque; inoltre la modularità del sistema offre quel livello di affidabilità che vi aspettate dalle stampanti Agfa. È anche l'unica stampante da tavolo in grado di stampare immagini di qualità mammografica, e il tutto in tempi estremamente rapidi! Una volta introdotta la pellicola, otterrete la stampa entro pochi secondi. Con la DRYSTAR AXYS, ogni reparto potrà apprezzare i vantaggi di una stampante affidabile, compatta e flessibile dall'elegante design.

Immagini mammografiche di alta qualità e tempi di accesso estremamente rapidi

Finalmente immagini mammografiche di alta qualità grazie ad una stampante da tavolo compatta! La DRYSTAR AXYS ha una risoluzione di ben 508 ppi, che corrisponde alla massima risoluzione dei digitalizzatori CR, con una risoluzione di scansione di 50 µm. Con un rapporto uno a uno, la risoluzione della stampante è uguale alla risoluzione di scansione del digitalizzatore, per cui non è necessaria nessuna interpolazione delle immagini e nessun artefatto verrà introdotto nella stampa. Questa è di fatto la migliore risoluzione possibile, con una qualità d'immagine superiore, come richiesto per le applicazioni mammografiche.

Inoltre, il brevissimo tempo di accesso per le prime 4 stampe, nonché la sua elevata capacità di trattamento, consentono di aumentare ulteriormente la produttività persino nel reparto di mammografia, con tutti i vantaggi di una stampante da tavolo.

Una scelta tecnologica intelligente e un tratto familiare

Nonostante le sue dimensioni compatte, la DRYSTAR AXYS è un valido elemento della famiglia DRYSTAR di Agfa, incorporando tutte le caratteristiche della serie inclusa la tecnologia Direct Digital Imaging (DDI). Il sistema veloce, pulito e rispettoso dell'ambiente evita la necessità di utilizzare e mantenere in efficienza complessi o costosi componenti. È facile da utilizzare, senza necessità di trattamento ad umido, camera oscura e complicate operazioni di regolazione o pulizia. È inoltre più affidabile, garantendo una maggiore produttività.

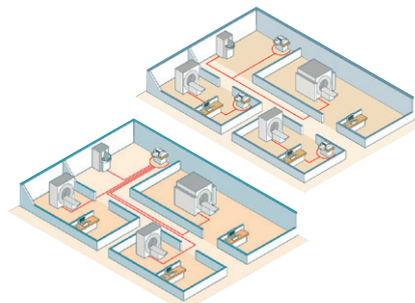
La tecnologia Direct Digital Imaging rappresenta il modo migliore di ottenere una risoluzione di 508 ppi con dimensioni del pixel di 50 µm in una stampante da tavolo compatta, in grado di garantire immagini di eccellente qualità mammografica. Inoltre, con la tecnologia A#Sharp è possibile produrre immagini di qualità più nitida per l'utilizzo in qualsiasi applicazione.

Le sue dimensioni compatte, la facilità d'uso, l'affidabilità, l'alta qualità e la flessibilità la rendono utilizzabile praticamente ovunque.

Si adatta dove serve

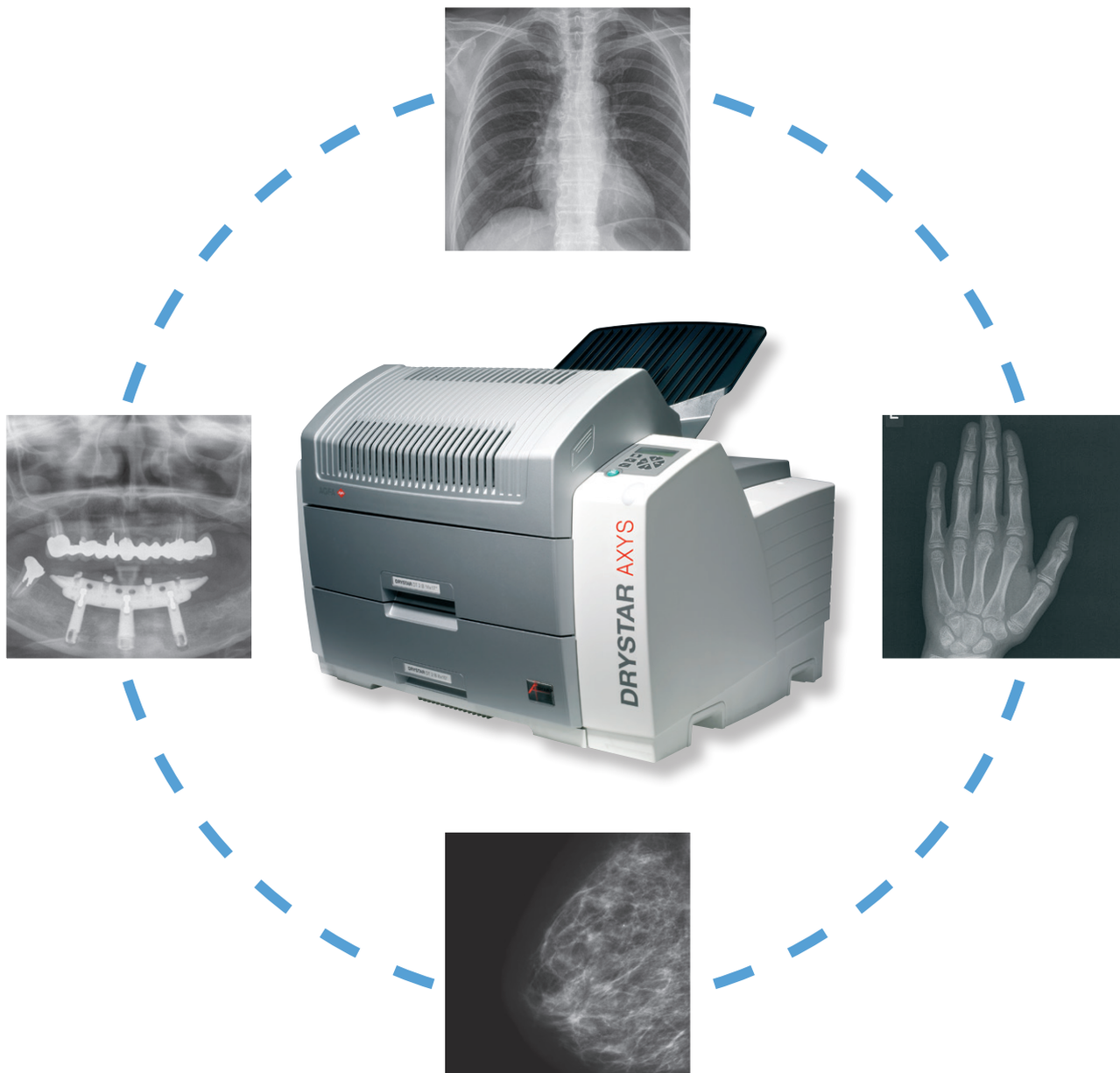
DRYSTAR AXYS si adatta perfettamente in qualsiasi tipo di struttura, dai piccoli ambienti ai grandi centri ospedalieri multireparto. Utilizzandola in un ambiente centralizzato, è in grado di supportare una vasta gamma di applicazioni: CT, MR, DSA e US, nonché applicazioni CR/DR per radiografia generale, mammografia, ortopedia, odontoiatria, ecc.

È anche indicata come stampante dipartimentale dedicata, per cui ogni reparto potrà beneficiare delle sue molte qualità. Con la DRYSTAR AXYS, la questione non è tanto se utilizzarla, ma piuttosto in che modo utilizzarla – a voi la scelta!



In rete o dedicata... Si adatta sempre

DRYSTAR AXYS, con la sua capacità di supportare una vasta gamma di applicazioni, rappresenta il fulcro di un reparto centralizzato o decentrato



Connettività semplificata

DRYSTAR AXYS non solo si adatta in qualsiasi ambiente di lavoro, ma si integra perfettamente anche nella vostra struttura. Con l'interfacciamento DICOM standard, semplifica la connettività di rete. Per la connessione "point to point" in modalità non DICOM è possibile utilizzarla insieme al LINX Paxport. Sarà possibile integrarla in tempi così rapidi che non vi accorgete neppure della più piccola interruzione di lavoro.

Qualsiasi tipo e formato di pellicola, con gestione in luce diurna

I due formati di vassoio in linea della DRYSTAR AXYS assicurano un'elevata flessibilità di utilizzo. Entrambi sono in grado di gestire ovunque qualsiasi tipo e formato di pellicola, con una facile gestione in luce diurna. È possibile utilizzare pellicole a secco Agfa in 5 diversi formati: 8 x 10", 10 x 12", 11 x 14", 14 x 14" e 14 x 17". La stampante può anche accettare pellicole Mammo a secco Agfa nei formati 8 x 10", 10 x 12" e 11 x 14". Qualunque sia il supporto richiesto, la DRYSTAR AXYS resta sempre una scelta conveniente e accessibile!

Per maggiori informazioni su Agfa vi preghiamo di visitare il nostro sito web www.agfa.com ■

Agfa e il rombo Agfa sono marchi depositati di Agfa-Gevaert NV, Belgio, o delle relative società affiliate. DRYSTAR, LINX™ Paxport e A#Sharp è sono marchi depositati di Agfa-Gevaert NV, Belgio, o delle relative società affiliate. Tutti i diritti riservati. Tutte le informazioni ivi contenute sono da intendersi esclusivamente a scopo di guida, e le caratteristiche dei prodotti e servizi descritte nella presente pubblicazione possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso. Alcuni prodotti e servizi potrebbero non essere disponibili nella vostra zona. Contattare il rappresentante locale per informazioni sulla disponibilità. Agfa-Gevaert NV si sforza il più possibile di garantire l'accuratezza delle informazioni ma non si assume, comunque, alcuna responsabilità per eventuali errori tipografici.

© 2018 Agfa NV
Tutti i diritti riservati
Pubblicato da Agfa NV
Septestraat 27 - 2640 Mortsel
Belgio

5NJ4W IT 00201805

AGFA 