

Fluoroskopie- Stretcher



Zugänglich. Funktional. Zweckmäßig.

Der Fluoroskopie-Stretcher wurde konzipiert, um Arbeitsabläufe zu vereinfachen und um Patienten während der fluoroskopischen Bildgebung weniger häufig umlagern zu müssen.



Pneumatische Rückenlehne

Die pneumatischen Rückenlehnen an beiden Enden erleichtern den Zugang bei der Bildgebung und machen weniger Umlagerungen von Patienten erforderlich.



Verbesserte Bildgebung

Ein U-förmiger Unterbau und der Zugang für die volle Länge des C-Bogens verbessern die Bildgebung. Die Erhöhungsoption für die Liegefläche sorgt in der untersten und obersten Position für eine zusätzliche Höhe von 18 cm, sodass C-Bögen unterschiedlicher Größe zur Anwendung kommen können.



Zugang zum Patienten

Die Seitengitter lassen sich herunterklappen und aus dem Weg räumen, um einen besseren Zugang zum Patienten zu bieten.

An der optionalen Zubehörschiene können chirurgische Vorrichtungen angebracht werden.

Die Behandlungsplattform ist durch **Bremsen an allen 4 Rädern** gesichert.

Fluoroskopie- Stretcher



Standardausstattung

- Matratze, 5 cm
- Nichtleitende Laufrollen, 15 cm
- Per Pedal steuerbare Hydraulik an Kopf- und Fußende
- Pneumatische Rückenlehne, zweifach verstellbar
- Herunterklappbare Seitengitter
- Rollstopper an allen vier Ecken
- Vier Halterungen für Infusionsstative
- Stahlringbremssystem an vier Laufrollen mit Aktivator an beiden Enden
- Strahlendurchlässige Liegefläche
- Arretierbare Laufrollen mit Aktivator an beiden Enden
- U-förmiger Unterbau
- Fest installiertes, zweistufiges Infusionsstativ
- Integrierte Zubehörschiene

Optionale Ausstattung

- Fußteil/Dokumentenhalterung
- Infusionsstative
 - fest installiert, in zwei oder drei Stufen zusammenklappbar, am Fußende
 - abnehmbar
- Haltegurte
- Aufrechter Sauerstoffflaschenhalter

Technische Daten

Modellnummer	1080
Gesamtlänge	220,9 cm
Gesamtbreite	
Mit heruntergeklappten Seitengittern	77,4 cm
Tragfähigkeit	225 kg
Höhenverstellung*	
oben	83,2 cm
unten	59,7 cm
Positionierung der Liegefläche	
Rückenlehne, zweifach verstellbar	0°–90°
Trend./Anti-Trend.	± 8°
Patientenaufgabe	66 x 213,4 cm
Seitengitter	33 x 139,5 cm
Fluoroskopiefenster	69,9 x 167,6 cm
Laufrollendurchmesser	15 cm
C-Bogen-Zugangsbreite	137,2 cm

*Erhöhungsoption für die Liegefläche sorgt für zusätzliche 18 cm in unterster und oberster Position.

Medical

Dieses Dokument ist nur für Personen aus medizinischen Fachkreisen bestimmt.

Der medizinischen Fachkraft obliegt die Entscheidung für oder gegen die Verwendung bestimmter Produkte und Operationstechniken im individuellen Patientenfall. Stryker erteilt insofern keinen medizinischen Rat und empfiehlt eingehende Produktschulungen und Trainings vor der Verwendung der jeweiligen Produkte.

Die hierin enthaltenen Informationen sind dazu bestimmt, die Bandbreite des Stryker-Produktangebots darzustellen. Vor der Verwendung eines Stryker-Produkts muss der behandelnde Arzt stets die Packungsbeilage, das Produktetikett und/oder die Bedienungsanleitung beachten.

Die dargestellten Produkte sind möglicherweise nicht in allen Ländern erhältlich, da die Verfügbarkeit von Produkten regulatorischen Einschränkungen und medizinischen Standards der einzelnen Märkte unterliegt. Bei Fragen zur Verfügbarkeit von Stryker-Produkten in Ihrem Land wenden Sie sich bitte an Ihren Stryker-Außendienstmitarbeiter.

Die Stryker Corporation oder ihre Tochtergesellschaften oder andere verbundene Unternehmen sind Inhaber, Nutzer oder Antragsteller der folgenden Marken oder Zeichen: Stryker. Bei allen anderen Marken handelt es sich um Marken sonstiger Eigentümer bzw. Nutzer.

Die abgebildeten Produkte tragen die CE-Kennzeichnung gemäß den geltenden Verordnungen und Richtlinien der Europäischen Union.

Dieses Material ist nicht für den Vertrieb außerhalb der EU und der EFTA vorgesehen.



01262005DE Rev F.3
SDL 09/2020
2017_16209