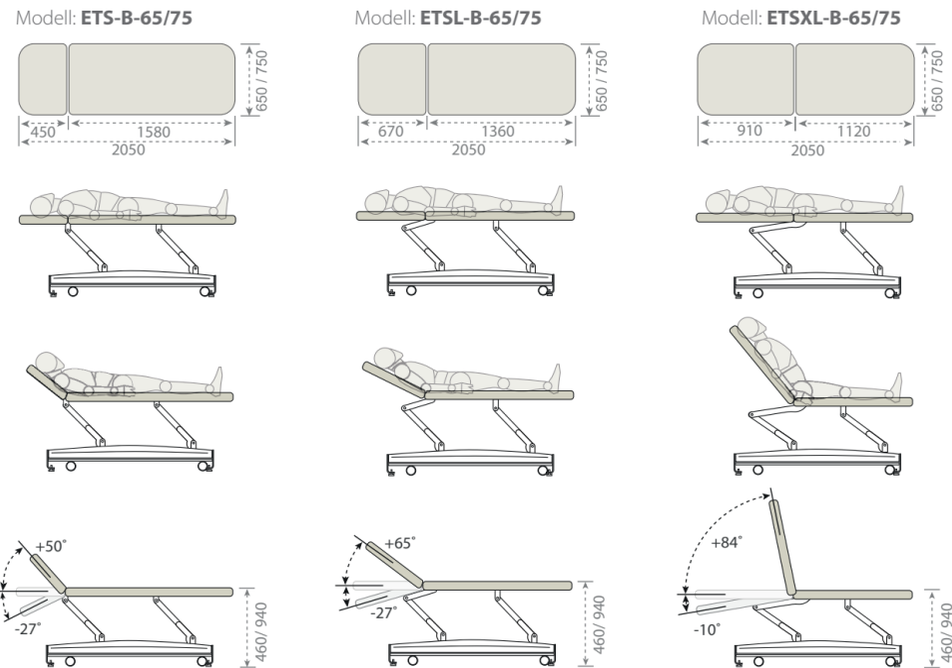


Technische Daten



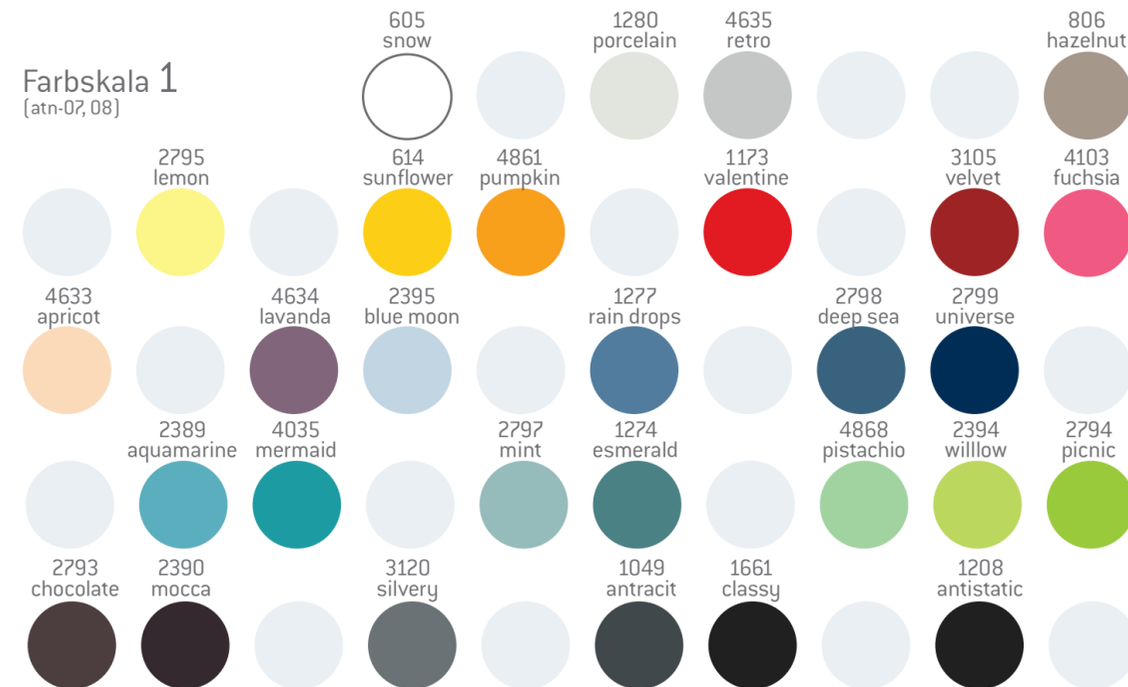
Ausstattungs- und Zubehörverzeichnis

Serienmäßig ● Option ○

	ETS-B	ETSL-B	ETSXL-B
nahtlose Polsterung (6 cm) – SER-SU6-S	●	●	●
Fußschalter	●	●	●
Papierrollenhalter am Kopfteil – NZP1-S	○	○	○
Normschiene am Liege – LE-S	○	○	○
Infusionsständer, an der Normschiene befestigt – SIF-S	○	○	○
Armstütze, an der Normschiene befestigt – NZR	○	○	○
erhöhte Armstütze, an der Normschiene befestigt – NZR1	○	○	○
Instrumentenablage aus Laminat (51x36 cm), an der Normschiene befestigt – MOL	○	○	○
PVC-Schutzüberzug für Fußteil – PVC6-SB	○	○	○
einziehbare Rollen (Ø 75 mm) – SER-RC-SB	●	●	●
antistatische einziehbare Rollen (Ø 75 mm, 4 Stk) – ARC-SB	○	○	○
Sicherheits-Sperbox – EVV-S	○	○	○
standardmäßige 200 kg Tragfähigkeit	●	●	●

Farbkarte

Farbskala 1 (atn-07, 08)



medizinische Untersuchungen



UNTERSUCHUNGS- LIEGEN S BASIC



Einfaches Design des Einstellhebels

- leichter zu betätigen und reinigen
- stabiler durch den in den Rahmen integrierten Mechanismus

Polsterung

- nahtlose 6 cm dicke Polsterung für maximalen Patientenkomfort
- hochwertiges Kunstleder

Einziehbare Rollen

- vier kleine Rollen, um die Liege leicht durch den Raum zu bewegen
- einfache Fußhebelbedienung von beiden Seiten

Fußschalter

- einfache Höhenverstellung
- Höhenstellbereich zwischen 46 und 94 cm

Liegenunterbau

- geschützt durch haltbare ABS-Kunststoffabdeckung
- schraubenlose Befestigung zur leichteren Reinigung

Tragfähigkeit

- perfekt Stabilität durch standardmäßige 200 kg Tragfähigkeit

Perfekt für medizinische Untersuchungen

Untersuchungsliegen der S-Serie umfassen **DREI BASISMODELLE**, die sich durch **einwandfreie Qualität** und **Funktionalität** auszeichnen. Die zweiteiligen Liegen ermöglichen eine **Liegeposition** und je nach Länge des Kopfteils auch eine **halbsitzende** und eine **sitzende Position**. Dank ihrer perfekten **STABILITÄT**, der **ELEKTRISCHEN VERSTELLBARKEIT**, des Komforts und der großen Auswahl an **ZUBEHÖRTEILEN** erfüllen die Liegen die Anforderungen, denen Sie täglich bei der Durchführung von Aufgaben **in allgemeinen oder spezialisierten medizinischen Praxen** begegnen.

Sichere Patientenpositionierung

Die **stabile Konstruktion** in Verbindung mit einer **TRAGFÄHIGKEIT** von **200 kg** gewährleistet, dass die Untersuchungsliegen **absolut stabil** sind und die Patienten sicher gelagert werden können. Die Liegen stehen fest auf geschickt konstruierten **GUMMIFÜSSEN**, aber sie lassen sich leicht über kurze Entfernungen verschieben, da sie mit **EINZIEHBAREN ROLLEN** ausgestattet sind. Der **AKTIVIERUNGSEBEL** befindet sich auf beiden Seiten der Liege. Die **Höhenverstellung** erfolgt **elektrisch** über einen **FUSSSCHALTER**, der sich durch ein einfaches Design auszeichnet und es Ihnen ermöglicht, die Liege schnell und einfach auf die entsprechende Höhe zu heben oder zu senken. Der Höhenstellbereich liegt **zwischen 46 und 94 cm**. Er ermöglicht Ihren Patienten ein **einfaches** und **sicheres Aufsteigen** sowie eine **bequeme Arbeitshöhe**, die Ihren Bedürfnissen entspricht. **Kopfteile** sind **manuell einstellbar** und werden von Gasfedern getragen.

Aufrechterhaltung hoher Hygienestandards

Das **einfache und saubere Design** der Untersuchungsliege erleichtert die Aufrechterhaltung der in medizinischen Praxen geforderten hohen Hygienestandards. Die **6 cm dicke Polsterung** ist völlig **NAHTLOS** und das **KUNSTLEDER** **wasser- und feuerfest**.

Der **Unterbau** ist durch eine **ABDECKUNG** aus strapazierfähigem **ABS-KUNSTSTOFF** geschützt. Die Oberfläche ist zusätzlich mit einer **kratzfesten PMMA-Beschichtung** versehen und ist durch die **schraubenlose Befestigung** völlig glatt.

Aufgrund des minimalistischen Designs, lässt sich der **VERSTELLHEBEL** des Kopfteils **leichter betätigen und reinigen**, und der in den Rahmen integrierte Mechanismus macht ihn noch **stabiler**.