

DAS KOMFORTBAD FÜR ALLE GENERATIONEN UND LEBENSLAGEN 2019/2020



WIR GEBEN
5 JAHRE
SANIBEL GARANTIE

sanibel®
DEINE MARKE

FOR ALL
SEASONS





**AUSGEZEICHNETES
PREIS-LEISTUNGS-
VERHÄLTNIS**



**HOCHWERTIGE
MARKENPRODUKTE**



**BERATUNG, PLANUNG,
LIEFERUNG UND
MONTAGE**



**IMMER VERFÜGBAR,
AUSBAUFÄHIG UND
NACHBESTELLBAR**



Alle in diesem Prospekt abgebildeten Texte, Produkte und Zeichnungen wurden nach bestem Wissen und mit höchster Konzentration erstellt und entsprechen der Aktualität am Tag des Druckes. Technische Verbesserungen und optische Veränderungen an den Produkten behalten wir uns im Sinne unserer Kunden vor. sanibel ist eine eingetragene Marke der GSH GmbH & Co. KG | Hüttruper Heide 90, Airport-center II | 48268 Greven | sanibel.de

DAS BAD MIT ZUKUNFTSGARANTIE

DAS BAD MIT ZUKUNFTSGARANTIE SOLL MORGEN UND ÜBERMORGEN IHNEN UND DER FAMILIE IMMER NOCH SPASS BEREITEN, SICHERHEIT UND JEDEN ERDENKLICHEN KOMFORT BIETEN.

- **Neu: die antibakterielle Glasur HYGIENE – jetzt standardmäßig für alle sanibel care-Keramiken**
- **auf Barrierefreiheit geprüft nach DIN 18040-2**
- **bei der Ausführung ist die Einhaltung der entsprechenden Vorschriften und Normen zu beachten!**
- **umweltschonend durch Verwendung hochwertiger Materialien**
- **5 Jahre Gewährleistung ¹⁾**
- **10 Jahre Nachkaufgarantie auf Ersatzteile**



CE-Kennzeichnung bei Bauprodukten

Die sanibel care Waschtische werden auf Grundlage einer europäischen Produktnorm hergestellt und geprüft.



GS-GEPRÜFTE SICHERHEIT

Die sanibel care Produkte werden von unabhängigen Prüfinstitutionen überwacht und gewährleisten die sichere Anwendung. Sie erfüllen höchste Ansprüche an Funktionalität, Hygiene und Sicherheit.

Erleben Sie die hochwertigen sanibel-Kollektionen in den umfangreichen Bad-Ausstellungen. Dort planen und gestalten wir mit kompetenter umfassender Fachberatung Ihr individuelles Bad. Lassen Sie sich inspirieren von den zahlreichen kreativen Lösungen und Möglichkeiten. Wir freuen uns auf Ihren Besuch. **sanibel.de**



¹⁾ Vorausgesetzt die Montage erfolgt durch einen konzessionierten Fachhandwerker



WC
Ausladung in
• 540 mm
• 700 mm
verfügbar



AR – AUGMENTED REALITY



Erweiterung der Realität durch virtuelle Elemente

Durch AR nimmt der Nutzer eine erweiterte Realität wahr. Es entsteht der Eindruck, dass physisch reale und virtuelle Objekte direkt nebeneinander existieren.

Hier geht's direkt zum
Download der AR-APP



Anwendung:

Halten Sie dann auf den kommenden Seiten Ausschau nach diesem Symbol:



Ganze Seite mit der AR-APP scannen und los geht's...

INHALT

Ganz entspannt	Profis planen für Sie	04–07
Barrierefreies Bauen	Normen und Finanzierungshilfen	08–09
Badkomfort für alle	Keramik <i>New: mit antibakterieller Glasur</i>	10–15
Stufenlos verstellbar	Montage-Elemente	16–19
Komfortable Funktionalität	Armaturen	20–23
Verlässliche Unterstützung	Stützgriffe, Klappsitze und Accessoires	24–29
Duschen oder lieber baden?	Badewannen und Duschflächen	30–37
Mehr Spielraum	Duschabtrennungen	38–42

WIR FERTIGEN IHR BAD NACH MASS



GANZ ENTSPANNT

Wir möchten Sie begleiten bei Ihren Überlegungen und Planungen zu einem Komfortbad für alle Lebenslagen. Bei einem Gang durch unsere Badausstellung nehmen Sie gemeinsam mit unseren Fachleuten alle technischen Hürden und besprechen mit unserem geschulten Personal die gestalterischen Möglichkeiten.

Bringen Sie Ihr altes Badezimmer einfach mit – anhand Ihrer Fotografien und Skizzen sowie eines Grundrisses möchten wir Sie bei Ihrem Besuch mit einer auf Ihre individuellen Anforderungen abgestimmten Planung überzeugen.

KEIN GRUNDRISS IST WIE DER ANDERE

Gerade in der individuellen Planung liegt die Chance, gemeinsam Ihr perfektes, maßgeschneidertes Komfortbad zu gestalten. Egal, ob Sie ein klassisches Gästebad mit Dusche oder ein Generationenbad mit Badewanne und Dusche einrichten möchten.



Zunächst in der Theorie und später bei der Realisation werden Sie von kompetenten Fachleuten des Sanitärhandwerks unterstützt. Bei allen Fragen zur Planung und Realisation beraten wir Sie gern im persönlichen Gespräch.

Ihr sanibel Planungs-Team

» AUSSTELLUNGSSUCHE

Finden Sie die passende Ausstellung in Ihrer Nähe



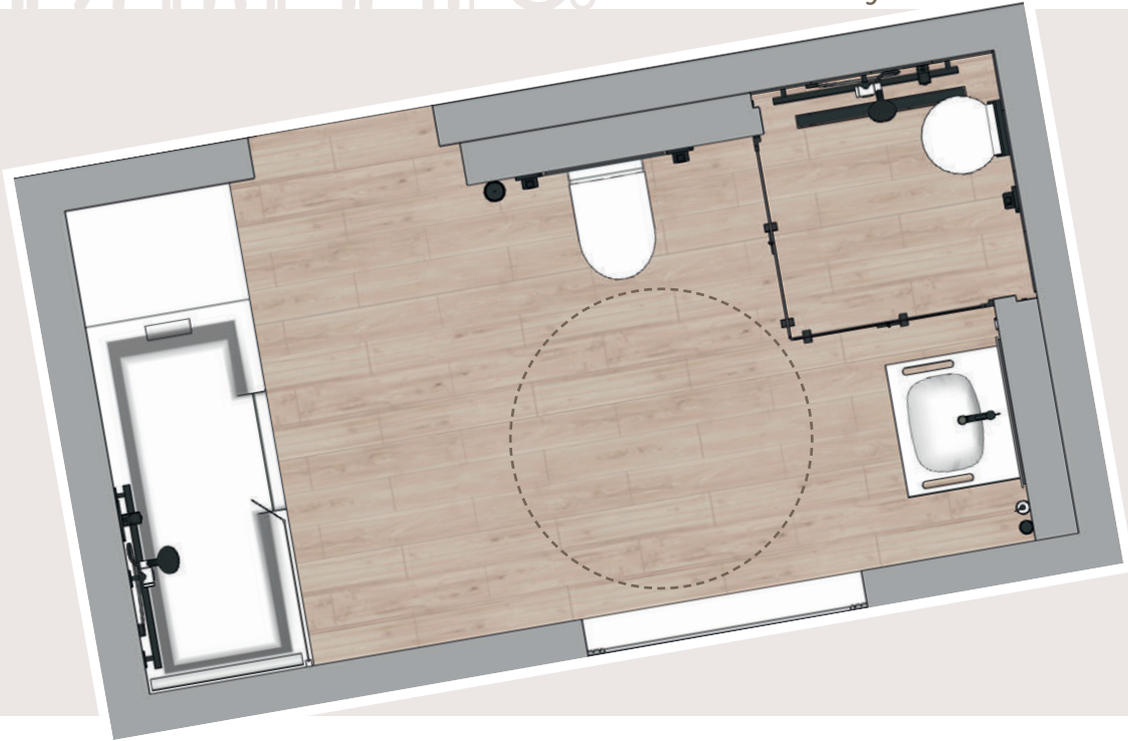
DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Individuelle Beratung aus einer Hand
- Planungskompetenz
- Professionelles Handwerk
- Umfassendes Produktwissen
- Wartungskompetenz
- Kompetente Badausstellung

DAS BAD MIT ZUKUNFTSGARANTIE



„Es gibt so viele unbekannte Normen und Maße, die wir beachten müssen. Erst mit dem richtigen sanibel-Planer wurde aus dem Badezimmer nicht nur ein barrierefreies, sondern ein ansprechendes Komfortbad für alle Generationen und Lebenslagen.“



DER 10-PUNKTE-PLAN FÜR EIN SICHERES SANIBEL-BAD

Die wichtigsten Schritte bei der Planung

1 TÜREN kein Schwenken in den Sanitärraum, lichte Breite mindestens 80 cm, keine Türschwellen

6 BADEWANNE rutschsicherer Boden, Hilfen für Ein- und Ausstieg, eventuell seitliche Tür

2 BODEN hohe Rutschfestigkeit, rollstuhlgerecht, hell und Licht reflektierend

7 WASCHTISCH flache Ausführung zur Benutzung im Sitzen, solide Aufhängung, höhenverstellbar, unterfahrbar

3 WÄNDE / DECKE helle und kontrastierende Farbtöne erleichtern die Orientierung und vermitteln Sicherheit

8 WC stabile Aufhängung und Griffsystem, höhenverstellbar um bis zu 15 cm, spülrandlos

4 BELEUCHTUNG viele Lichtquellen, schattenfrei, selbsttätige und sensorische Lichtsteuerung ist empfehlenswert

9 ARMATUR thermostatische Regelung, einstellbarer Temperaturbegrenzer bis 40 °C Grad verhindert Verbrühungen

5 DUSCHBEREICH Einstiegsbreite mindestens 80 cm, Duschfläche mit Antirutsch-Beschichtung, bodengleich

10 HEIZUNG schnelle Heizleistung gewünscht, Wärmebedarf steigt im Alter, erhöhte Leistung

WAS KOSTET IHR NEUES BAD?

JEDES BAD IST INDIVIDUELL

Viele Faktoren beeinflussen den Gesamtpreis für ein neues Badezimmer: Die Größe des Raumes, sein Grundriss, die sanitäre Ausstattung, das Design, die fachgerechte Umsetzung der Baumaßnahme ebenso wie die kompetente Planung.

MIT KOMPETENTER PLANUNG

Bei Neubau oder Renovierung stehen viele wichtige Entscheidungen an, gerne unterstützen wir Sie dabei. Auf Basis Ihres Grundrisses planen wir alles von der ersten Idee bis zur Durchführung.

DIE KOSTENFAKTOREN

- » **Baumaßnahme**
 - Demontage
 - Bau/Umbau
 - Installation
 - Wand und Boden
- » **Ausstattung**
 - Sanitär-Produkte
 - Badmöbel
 - Elektrik
- » **Extras**
 - Sonderausstattungen
 - Maßanfertigungen
 - anspruchsvolle Technik
 - hochwertiges Design

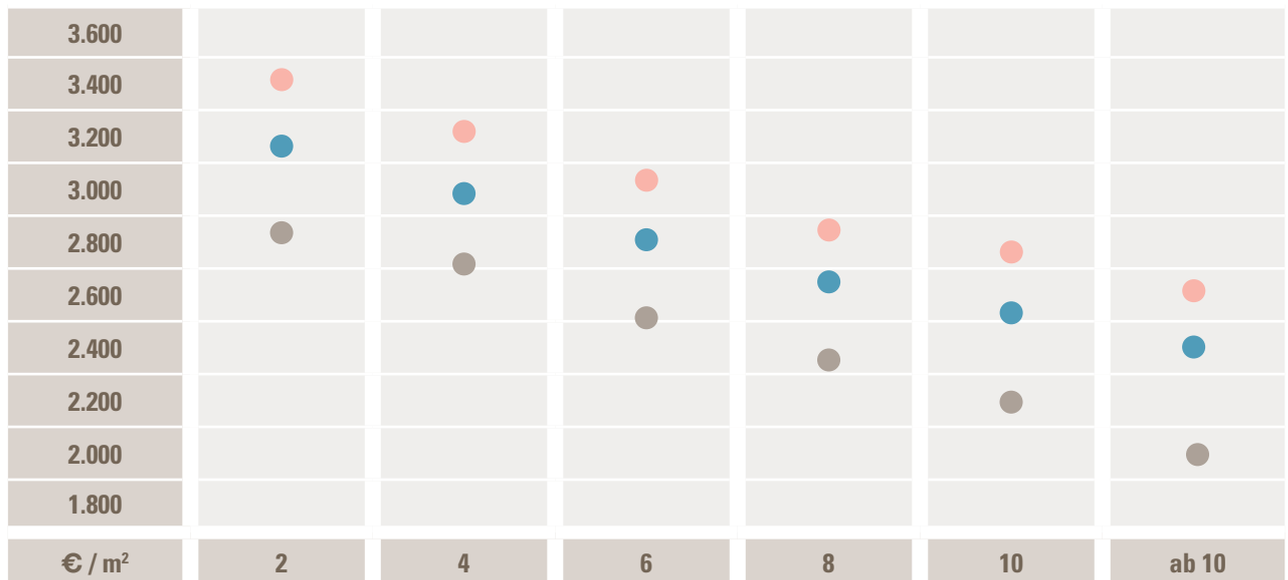
DER BUDGETKALKULATOR

Die Größe des Badezimmers ist einer der wichtigsten Preisindikatoren: Wand-/Bodenbeläge und Arbeitskosten hängen unmittelbar von der Fläche ab. Die folgende Grafik veranschaulicht dies durch grobe Richtwerte. Ein verbindliches Angebot für Ihr neues Badezimmer macht Ihr Fachberater vor Ort.



Staatliche Fördermittel

Wussten Sie schon, dass es bei altersgerechten Umbauten finanzielle Unterstützung vom Staat gibt? Mehr Informationen dazu finden Sie auf den nächsten Seiten.



Kategorie ● Basic ● Komfort ● Premium

NORMEN

DIN 18040-2 PLANUNGSGRUNDLAGEN: WOHNUNGEN

In dieser Norm sind die wesentlichen Anforderungen für barrierefreies Bauen und Wohnen definiert. Sie gilt für Neubauten, kann aber auch sinngemäß für die Planung von Umbauten oder Modernisierungen angewendet werden.

Barrierefreie Wohnungen und Wohnungen für Rollstuhlnutzer werden nicht mehr getrennt betrachtet. Barrierefreiheit bedeutet heute mehr als nur die rollstuhlgerechte Nutzung. Die Empfehlungen sind jetzt zusammengefasst – und sie lassen Spielräume für innovative Lösungen offen.

„Für Barrierefreiheit im Bad ist es nie zu früh, aber schnell zu spät.“

Aufklärungskampagne der Vereinigung Deutsche Sanitärwirtschaft (VDS) und des Zentralverbands Sanitär Heizung Klima (ZVSHK)

WICHTIG: DIE MÖGLICHKEIT DER NACHRÜSTUNG IM BEDARFSFALL

Zum Konzept der Barrierefreiheit gehört die Anpassungsfähigkeit an die sich verändernden Bedürfnisse. Wenn die Kraft und die motorischen Fähigkeiten nachlassen, müssen Möglichkeiten einer entsprechenden Anpassung der Badausstattung gegeben sein.

Darum fordert die DIN 18040-2 für alle Bäder im Wohnungsbau z. B.: „Die Wände von Sanitärräumen sind bauseits so auszubilden, dass sie bei Bedarf nachgerüstet werden können mit senkrechten und waagerechten Stütz- und/oder Haltegriffen neben dem WC-Becken sowie im Bereich der Dusche und der Badewanne.“

BARRIEREFREIHEIT IM BAD

Das Bad sollte so ausgestattet sein, dass eine Nutzung in jeder Lebenssituation problemlos möglich ist:

- ausreichende Bewegungsflächen
- rutschhemmende Bodenbeläge
- bodenebene Dusche
- Waschtisch, stehend und sitzend nutzbar, mit Beinfreiheit, unterfahrbar, idealerweise höhenverstellbar
- leicht bedienbare Armaturen
- WC, höhenverstellbar, mit Haltegriffen bei Bedarf
- Spiegel, unmittelbar über dem Waschtisch, mind. 100 cm hoch, stehend und sitzend nutzbar
- stabile Wände, für die Nachrüstung von Halte- und Stützgriffen
- Türen müssen nach außen öffnen und von außen entriegelbar sein
- Glastüren müssen durch Markierungen gekennzeichnet sein
- Bedienelemente wie Lichtschalter, Türgriffe und Steckdosen müssen leicht erreichbar sein

STURZPRÄVENTION

Neben Halte- und Stützgriffen sind rutschhemmende Bodenbeläge im Duschbereich ein weiteres Ziel der Barrierefreiheit zum Schutz vor Stürzen und deren Folgen. Türschwellen oder -anschlüge innerhalb der Wohnung sind nicht mehr zulässig. Lediglich im Duschbereich ist eine Absenkung von maximal 2 cm erlaubt.

RAUMGRÖSSE UND BEWEGUNGSFLÄCHEN

Die Mindestgröße des Raums muss nach DIN 18040-2 mindestens 180 x 220 cm betragen. Die Bewegungsflächen vor den Sanitärobjekten müssen einen Bereich von 120 x 120 cm aufweisen – ideal sind 150 x 150 cm, der geforderte Bewegungsraum für Rollstuhlnutzer. Bei beengten Verhältnissen ist eine Überlagerung der Bewegungsflächen zulässig.

FINANZIERUNGSHILFEN

VORAUSSETZUNG: NORMGERECHTE PLANUNG

Wer sein Bad heute schon mit Blick auf die Bedürfnisse von morgen plant, kann auf einen vergünstigten Kredit oder finanziellen Zuschuss hoffen.

Die wichtigste Voraussetzung dafür ist die Berücksichtigung der DIN-Norm 18040-2. Darum empfiehlt es sich immer, einen erfahrenen Fachmann zu Rate zu ziehen. So entsprechen die Baumaßnahmen auch garantiert der Einhaltung der technischen Mindestanforderungen.

Die meisten Bundesländer verfügen über eigene Förderprogramme wie zinslose oder -günstige Darlehen, Baukostenzuschüsse und Aufwendungshilfen.



WEITERE INFOS ZU
FÖRDERMÖGLICHKEITEN

auch online unter
www.sanibel.de/foerderung/



FÜR ALLE PHASEN DES LEBENS – PLANUNG MIT WEITSICHT

Lassen Sie Ihr barrierefreies Bad von Profis planen, damit garantiert alle geltenden Vorschriften berücksichtigt werden.

Fragen Sie uns – wir beraten Sie gern.



Übrigens:

Es muss nicht das gesamte Bad saniert werden. Allein der Einbau einer barrierefreien Dusche ist förderfähig.

KfW-FÖRDERPROGRAMME¹⁾

Mit dem Programm „Altersgerecht Umbauen“ der Kreditanstalt für Wiederaufbau setzt die Bundesregierung Investitionsanreize für die Anpassung des Wohnungsbestandes. Unterstützt werden alle Renovierungsmaßnahmen zur Verbesserung der Barrierefreiheit. Es gibt zwei Fördervarianten:

KfW-Förderprogramm 159

Zinsgünstiges Darlehen

ab 0,75 % effektiver Jahreszins
mit einer Laufzeit von bis zu 30 Jahren
bis max. 50.000 Euro je Wohneinheit

KfW-Förderprogramm 455

Investitionszuschuss

bis 6.250 Euro Zuschuss je Wohnung

Mehr Infos finden Sie auf der kfw-Webseite
www.kfw.de

RIESTER-DARLEHEN¹⁾

Die Riester-Förderung bietet Eigenheimbesitzern die Möglichkeit, staatliche Finanzierungshilfen für altersgerechte Baumaßnahmen in Anspruch nehmen zu können. **Banken, Bausparkassen und Versicherer bieten Immobilienkredite mit Riester-Förderung an.**

Die Baumaßnahmen müssen durch einen Sachverständigen bestätigt werden.

Eine Kombination mit KfW-Darlehen ist ggf. möglich.

ZUSCHUSS DER PFLEGEKASSE¹⁾

Zum Erhalt selbstständiger Lebensführung zu Hause, bei Vorliegen eines Pflegegrades

Maßnahmen zur Verbesserung des individuellen Wohnumfeldes nach § 40 SGB XI

Zuschuss

bis zu 4.000 Euro

Weitere Infos auch unter
www.nullbarriere.de/pflegekasse-zuschuss

¹⁾ Änderungen vorbehalten – Konditionen und Gültigkeiten der genannten Fördermöglichkeiten können sich jederzeit ändern.

BADKOMFORT FÜR ALLE

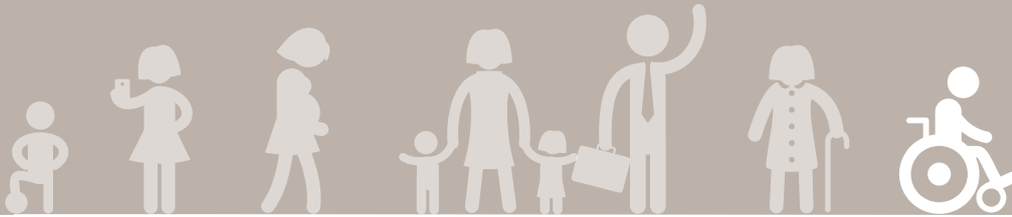
KOMFORT-
AUSLADUNG
700 mm



sanibel care

► **IN FUNKTION**

Wand-WC/WC-Modul
höhenverstellbar



„Die unterfahrbare Keramik bietet mir genügend Raum für Bewegung.“

DIE NORM ALS RATGEBER – PLANUNGSEMPFEHLUNGEN NACH DIN 18040-2 Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen für Wohnungen

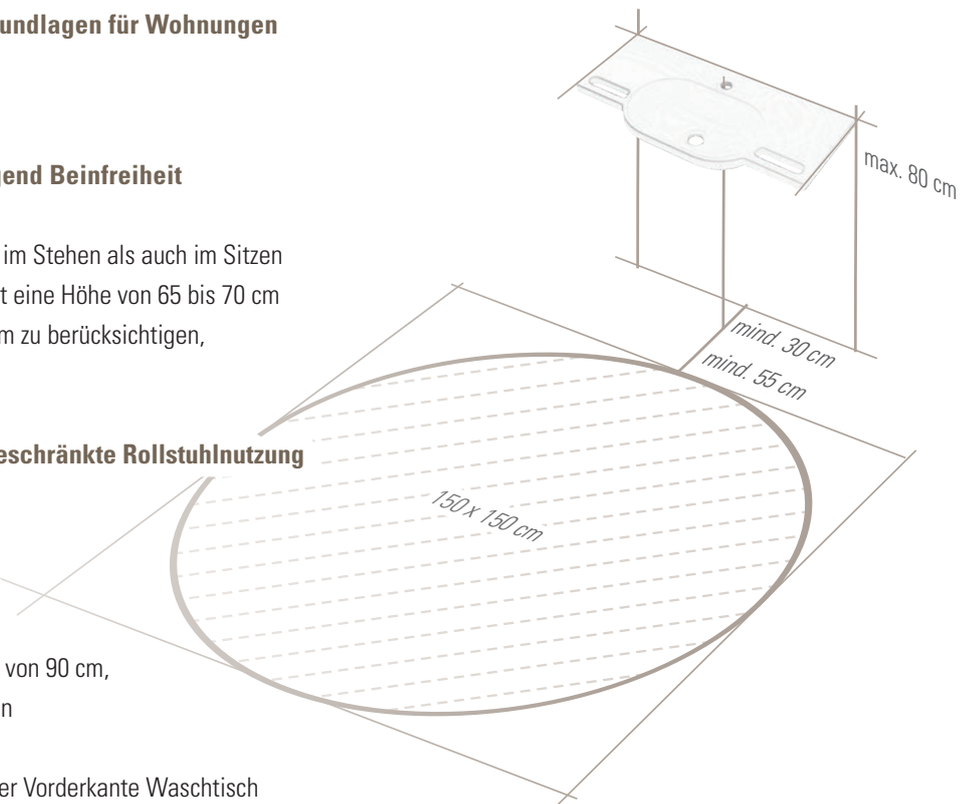
» WASCHTISCH

Alles in greifbarer Nähe und genügend Beinfreiheit

Der barrierefreie Waschtisch ist sowohl im Stehen als auch im Sitzen nutzbar. Für ausreichende Beinfreiheit ist eine Höhe von 65 bis 70 cm und eine Waschtischoberkante von 80 cm zu berücksichtigen, je nach Körpergröße.

Zusätzliche Anforderung für uneingeschränkte Rollstuhlnutzung nach DIN 18040-2 R

HÖHE VORDERKANTE	max. 80 cm
BEWEGUNGSFLÄCHE	150 x 150 cm
UNTERFAHRBARKEIT	mind. 55 cm in einer Breite von 90 cm, axial gemessen
KNIEFREIHEIT	mind. 67 cm bis 30 cm hinter Vorderkante Waschtisch



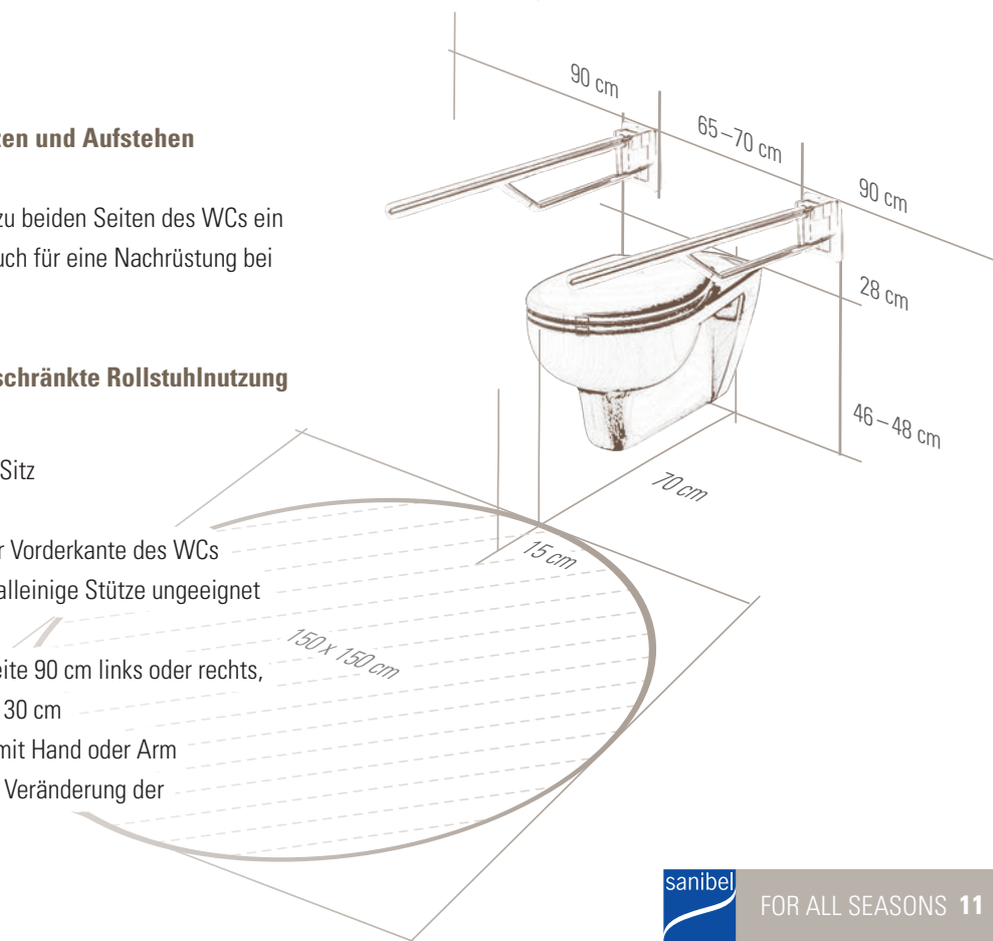
» WC

Erleichtertes und selbständiges Setzen und Aufstehen

Die DIN berücksichtigt die Abstände, damit zu beiden Seiten des WCs ein Stützklappgriff montiert werden kann – auch für eine Nachrüstung bei späterem Bedarf.

Zusätzliche Anforderung für uneingeschränkte Rollstuhlnutzung nach DIN 18040-2 R

SITZHÖHE	46–48 cm inkl. Sitz
AUSLADUNG	mind. 70 cm
RÜCKENSTÜTZE	55 cm hinter der Vorderkante des WCs WC-Deckel als alleinige Stütze ungeeignet
BEWEGUNGSFLÄCHE	150 x 150 cm
SEITLICH	Tiefe 70 cm, Breite 90 cm links oder rechts, zur Wand mind. 30 cm
SPÜLUNG	vom Sitzenden mit Hand oder Arm erreichbar ohne Veränderung der Sitzposition





sanibel care
Mineralguss-Waschtische

- unterfahrbar, belastbar nach DIN EN 14688
- Farbe weiß
- großzügige Ablagefläche, ovales Becken
- integrierte Haltemöglichkeit, nutzbar als Handtuchhalter
- für Stockschraubenbefestigung, Stichmaß 280 mm
- mit Hahnloch, ohne Überlauf



Mineralguss-Waschtisch

L/B 850 x 415 mm
Beckenmaß 460 x 275 mm
sanibel-Nr. 81 36 817



Mineralguss-Waschtisch

L/B 650 x 550 mm
Beckenmaß 470 x 347 mm,
DIN 18040 und ÖNORM B 1600/1601
sanibel-Nr. 81 36 819



Mineralguss-Waschtisch

L/B 850 x 550 mm
Beckenmaß 530 x 420 mm
nach DIN 18040 und ÖNORM B 1600/1601
sanibel-Nr. 81 36 818



Tipp: Siphon als Wandeinbauvariante

So sorgen Sie für optimale Beinfreiheit unter dem Waschtisch.

Fragen Sie uns – wir beraten Sie gerne.



Griffig

So schön und diskret kann Funktionalität sein: Die Griffleiste unten am Waschtisch ermöglicht Rollstuhlfahrern uneingeschränktes Agieren in diesem Bereich. Kein Griff, keine Reling konkurriert mit der ästhetischen Erscheinung des wohnlichen Waschtisches.



Keramik-Waschtisch

ohne Armatur

L/B 600 x 545/510 mm

normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 010
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 07 011



Keramik-Waschtisch

ohne Armatur

L/B 650 x 560/520 mm

normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 018
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 07 019

sanibel care

Keramik-Waschtische

- unterfahrbar, barrierefrei
- nach DIN EN 18040
- mit antibakterieller Glasur HYGIENE
- Farbe weiß
- in 4 Ausführungen:
mit Hahnloch, mit Überlauf
mit Hahnloch, ohne Überlauf
ohne Hahnloch, mit Überlauf
ohne Hahnloch, ohne Überlauf

¹⁾ Die neue Glasur Hygiene ist erhältlich für alle ab März 2019 produzierten Keramiken von sanibel care. Sprechen Sie uns an – Ihr Fachberater berät Sie gern!



Waschtisch-Siphon

Wandebaukasten

B/H/T 118 x 236 x 80 mm,

bei Fertigmontage um 30 mm höhenverstellbar, Ablaufbogen aus Kunststoff, Abgang 50 und 56 mm Ø, Bauschutzkappe, Befestigungsmaterial

weiß-alpin sanibel-Nr. 79 43 661

(ohne Abb.) Ausführung wie oben

hochglanz verchromt sanibel-Nr. 79 43 652

Edelstahl sanibel-Nr. 79 43 679



Waschtisch-Siphon

Wandebaukasten

B/H/T 90 x 200 x 85 mm,

höhenverstellbar, Ablauf DN 50/40, Abdeckplatte Kunststoff verchromt, Ablaufbogen Messing verchromt
sanibel-Nr. 79 43 697

(ohne Abb.) Ausführung wie oben

Abdeckplatte Kunststoff weiß,

Ablaufbogen Kunststoff weiß

sanibel-Nr. 79 43 698

sanibel care

Waschtisch-Siphons

- für Wandebau
- aus Kunststoff
- Anschlussbogen DN 32 (1¼") x 32 mm
- mit Abdeckplatte

sanibel care WC

- rollstuhlgerecht
- 3/6 l
- mit antibakterieller Glasur
HYGIENE
- Farbe weiß
- nach DIN 1385-6,
DIN-EN 38, DIN 18040,
DIN-EN 997

Die antibakterielle Oberfläche HYGIENE

Mit der Glasur HYGIENE werden fast 100 % aller Keime eliminiert. Dies ist wichtig für Menschen mit sensiblen Immunsystem. Die schützende Eigenschaft der Glasur ist wirksam über die gesamte Lebensdauer des Produktes.

**GLASUR
ANTI-
BAKTERIELL¹⁾**
JETZT NEU



Die pflegeleichte Oberfläche CLEAN

Die eingebrannte Beschichtung CLEAN macht Badpflege besonders leicht. Die extrem glatte Oberfläche ist dauerhaft widerstandsfähig und bietet keine Angriffsfläche für Schmutz und hartnäckige Ablagerungen.



**SPÜL-
RAND-
LOS**



Wand-Tiefspülklosett, spülrandlos

Ausladung 700 mm, erhöhte Montage
normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 052
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 06 053



Wand-Flachspülklosett

Ausladung 700 mm, erhöhte Montage
normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 056
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 06 057



Wand-Tiefspülklosett

Ausladung 700 mm, erhöhte Montage
normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 050
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 06 051



**SITZHÖHE
+ 6 cm**

Wand-Tiefspülklosett

Ausladung 540 mm
Sitzhöhe 480 mm (+ 60 mm)
normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 054
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 06 055



**SITZHÖHE
+ 6 cm**

UNI-Tiefspülklosett

Sitzhöhe 480 mm (+ 60 mm)
normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 058
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 06 059

(ohne Abb.) Ausführung wie oben

UNI-Flachspülklosett

normale Glasur sanibel-Nr. 73 06 060
Oberfläche CLEAN sanibel-Nr. 73 06 061



SPÜLRANDLOS – die Technologie zur Verbesserung der Hygiene:

- dreikanaliger keramischer Spülverteiler (abnehmbar)
- 95 % weniger Bakterienwachstum
- keine unangenehme Geruchsbildung mehr
- viel einfacher zu reinigen
- umweltschonend, da weniger Wasser und weniger Reinigungsmittel nötig
- ästhetisch, da optisch schöner anzusehen

¹⁾ Die neue Glasur Hygiene ist erhältlich für alle ab März 2019 produzierten Keramiken von sanibel care. Sprechen Sie uns an – Ihr Fachberater berät Sie gern!

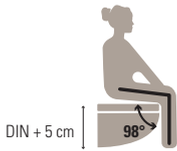


**MIT
EXTRA GRIFF
FÜR LEICHTES
ÖFFNEN**

WC-Sitz care

**Sitzerhöhung um 50 mm
für komfortablen Sitzwinkel**

gewölbter Deckel, Absenkautomatik SoftClose,
SolidFix-Befestigung aus Edelstahl
sanibel-Nr. 80 40 100



sanibel care

WC-Sitze

- aus Duroplast – kratzfest und langlebig, in Keramik-Optik
- Farbe weiß
- ActiveShield – Hygieneschutz durch antibakterielle Beschichtung, geruchsfrei, hautfreundlich
- 2–4 Sitzringpuffer
- DIN 19516
- sicherer und stabiler Sitz
- bequeme Ergonomie



WC-Sitz care Basic

Breite 373 mm, SolidFix-Befestigung
aus Edelstahl, runde Frontpartie,
flacher Sitz
sanibel-Nr. 80 40 119



WC-Sitz care 15

Breite 371 mm, SolidFix-Excenter-
befestigung mit durchgängiger
Scharnierwelle aus Edelstahl
mit Deckel sanibel-Nr. 80 40 107
ohne Deckel sanibel-Nr. 80 40 109



WC-Sitz care 58

Breite 384 mm, SolidFix-Befestigung
mit durchgängiger Scharnierwelle
aus Edelstahl, ergonomisch geformt,
glatte Unterseite
mit Deckel sanibel-Nr. 80 40 111
ohne Deckel sanibel-Nr. 80 40 113



WC-Sitz care 59

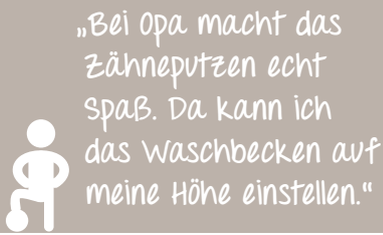
Breite 384 mm, SolidFix-Befestigung
mit durchgängiger Scharnierwelle
aus Edelstahl, ergonomisch geformt,
glatte Unterseite
mit Deckel sanibel-Nr. 80 40 115
ohne Deckel sanibel-Nr. 80 40 117

STUFENLOS VERSTELLBAR



sanibel care
► **IN FUNKTION**
Waschplatz
höhenverstellbar





KEINE FRAGE DES ALTERS: PLANUNGSIDEEN FÜR MEHR KOMFORT UND SICHERHEIT

Das Bad für alle Ansprüche – heute und in Zukunft

» HÖHENVERSTELLBARKEIT AN WASCHTISCH UND WC

Die optimale Lösung für Bäder mit unterschiedlichen Nutzern und Ansprüchen

Für jeden in der Familie die optimale Erreichbarkeit – per Knopfdruck kann ein WC seine Sitzhöhe stufenlos erhöhen. Älteren Menschen fällt Setzen und Aufstehen bei etwa 48 cm Sitzhöhe sehr viel leichter, Kindern kommen niedrige Höhen entgegen. Beidseitig des WCs angebrachte klappbare und mitfahrende Stützklappgriffe geben zusätzlichen Halt.

Auch Waschbecken können mit Verstellmöglichkeiten versehen sein, um sowohl eine Nutzung im Sitzen bei etwa 65 cm als auch im Stehen bei 85 cm zu ermöglichen. Eine sitzende, eine stehende Person oder ein Kind, jeder findet hier seine individuell passende Waschtischhöhe für uneingeschränkte Nutzbarkeit.

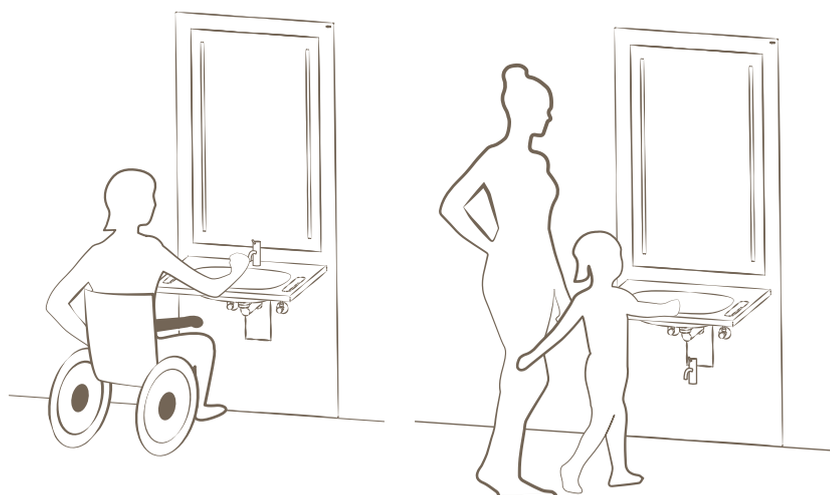
Eine solide, im Inneren des vorwandinstallierten Systems verborgene Funktion bewerkstelligt das Auf und Ab des Sanitärmoduls. ⚠ Ein bauseitiger Stromanschluss ist hierfür erforderlich. Die gewünschte Höhe lässt sich leicht mit einer Fernbedienung einstellen.

WC-MODUL

- » **Verstellbarkeit**
stufenlos um 150 mm – auch während der Nutzung
- » **Komfort**
bequeme Setz- und Aufstehhilfe, belastbar bis 150 kg
- » **Kombinierbarkeit**
mit herkömmlichen WCs oder sanibel 3001 Dusch-WC

WASCHTISCH-MODUL

- » **Verstellbarkeit**
stufenlos um 300 mm
- » **Komfort**
Nutzung sowohl im Stehen als auch im Sitzen, ausgestattet mit ausgewählten Mineralguss-Waschtischen und LED-Spiegel



↑ WASCHTISCHMODUL HÖHENVERSTELLBAR um 300 mm
Das Modul bewegt sich komplett, der Spiegel wird so nicht vom Waschtisch verdeckt.

geeignet für:
Kinder ebenso wie für Rollstuhl- und Rollator-Nutzer oder für besonders große Menschen.

sanibel care Montageelemente für WC

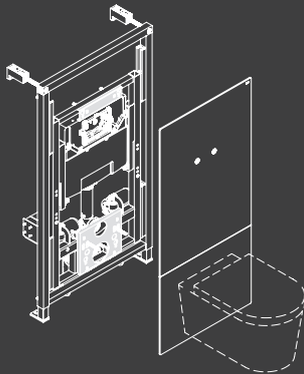
bestehend aus 2 Komponenten:

»» Vorwandinstallationselement

- elektrisch höhenverstellbar
- Steuerung per Funkfernbedienung
- anpassbare Ausgangshöhe bis zu 150 mm durch verstellbare Bodenstützen
- belastbar bis 150 kg
- Element aus Stahl, pulverbeschichtet
- inklusive Befestigungsmaterial für Beton und Kalksandvollstein
- Schallentkopplung
- Zulassung nach DIN 4109, ÖNORM B 8115 und SIA 181
- CE-Kennzeichnung nach EMV 2004/108/EV

»» WC-Ausbaumodul S50

- hochglänzende Front aus 6 mm Plexiglas
- Farbe weiß
- hygienische Oberfläche, schmutzabweisend
- kompakte, flächige Frontansicht
- Betätigungsplatte bündig eingelassen
- mit Fidlock Befestigung für Fernbedienung



(ohne Abb.)

Vorwandinstallationselement für WC-Ausbaumodul S50

stufenlos höhenverstellbar um 150 mm, Sitzhöhe ca. 425–575 mm, anpassbar auf barrierefreie Sitzhöhe von 460–480 mm, Wasseranschluss DN 15 (½"), Ablauf DN 90, Zwei-Mengen-Spülkasten (pneumatisch), Stromanschluss erforderlich, Bauhöhe 1355–1505 mm, Bodenablauf an vorgegebener Position sanibel-Nr. 81 71 063

mit seitlichem Ablauf, rechts
sanibel-Nr. 81 71 064

mit seitlichem Ablauf, links
sanibel-Nr. 81 71 065

Vorwandinstallationselement für WC mit sensorgesteuerter Spülauslösung auf Anfrage lieferbar.

WC-Modul S50

für manuelle Betätigungsplatte

WC-Ausbaumodul für Wand-WCs mit einem Befestigungsabstand von 180 oder 230 mm, manuelle Betätigungsplatte aus Plexiglas, ohne WC, kombinierbar auch mit sanibel 3001 Dusch-WC¹⁾
B/H/T 606 x 1300 x 25 mm
sanibel-Nr. 81 71 070

Zusatzset Stützklappgriff

Aufrüstsatz, links und rechts verwendbar, aus Stahl, pulverbeschichtet
sanibel-Nr. 81 71 062



sanibel care
► IN FUNKTION

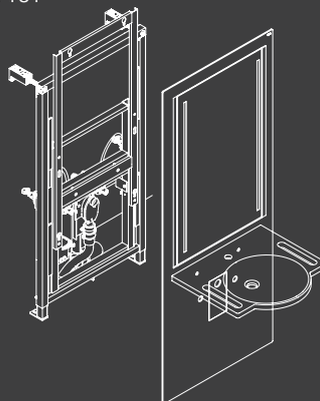
Wand-WC/WC-Modul
höhenverstellbar

sanibel care Montageelemente für Waschtisch

bestehend aus 2 Komponenten:

» Vorwandinstallationselement

- elektrisch höhenverstellbar
- Steuerung per Funkfernbedienung
- anpassbare Ausgangshöhe bis zu 150 mm durch verstellbare Bodenstützen
- belastbar bis 150 kg
- Element aus Stahl, pulverbeschichtet
- inklusive Befestigungsmaterial für Beton und Kalksandvollstein
- Schallentkopplung
- Zulassung nach DIN 4109, ÖNORM B 8115 und SIA 181
- CE-Kennzeichnung nach EMV 2004/108/EV



» Waschtisch-Ausbaumodul S50

- hochglänzende Front aus 6 mm Plexiglas
- Farbe weiß
- hygienische Oberfläche, schmutzabweisend
- kompakte, flächige Frontansicht
- Spiegel bündig eingelassen
- mit Fidlock Befestigung für Fernbedienung

bestehend aus:

LED-Lichtspiegel

- Beleuchtung dimmbar
- Lichtfarbtemperatur stufenlos regelbar von Warmweiß zu Kaltweiß
- hochwertige Flex-LED 12V, ca. 14 Watt, Schutzklasse II, Schutzart IP20, EEK **A++**, **A+**, **A** nach Verordnung (EU) 874/2012
- LED-Lichtspiegel CE-Kennzeichnung nach EMV 2004/108/EV

Mineralguss-Waschtisch

- bis zu 150 kg belastbar nach DIN EN 14688
- unterfahrbar nach DIN 18040 und ÖNORM B1600/1601
- CE-Kennzeichnung nach BVO Nr. 305/2011

(ohne Abb.)

Vorwandinstallationselement für Waschtisch-Modul S50

stufenlos höhenverstellbar um 300 mm,
Stromanschluss erforderlich,
Bauhöhe 1355–1505 mm
sanibel-Nr. 81 71 059

Waschtisch-Modul S50 mit LED-Lichtspiegel

Waschtisch-Ausbaumodul mit:
LED-Lichtspiegel B/H 600 x 1000 mm
mit vertikaler Beleuchtung,
Waschtisch aus Mineralguss,
B/T/H 650 x 550 x 125 mm, ohne Überlauf,
für Einlocharmatur, mit seitlich integrierten
Haltemöglichkeiten, UP-Siphon,
ohne Armatur,
B/H/T 740 x 1838 x 25 mm
sanibel-Nr. 81 71 061

Module mit anderen Waschtisch- oder
Spiegelmodellen auf Anfrage erhältlich.





KOMFORTABLE
FUNKTIONALITÄT



DIE NORM ALS RATGEBER – PLANUNGSEMPFEHLUNGEN NACH DIN 18040-2

Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen für Wohnungen

» ARMATUR WASCHTISCH

Einhebelmischer oder berührungslos – optimale Bedienbarkeit

Die Hände unter den Auslauf, alles Weitere regelt die Armatur selbsttätig. Ein Sensor nimmt den Nahbereich der Armatur wahr, eine sensible Mechanik überwacht und regelt die gewünschte, voreingestellte Wassertemperatur.

Berührungslose Armatur nur in Verbindung mit Temperaturbegrenzung, einstellbar bis max. 40 °C

Zusätzliche Anforderung für uneingeschränkte Rollstuhlnutzung nach DIN 18040-2 R

ABSTAND max. 40 cm zur Waschtisch-Vorderkante



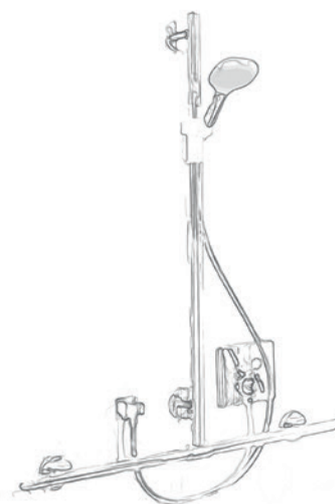
» ARMATUR DUSCHE

Einhebelmischer oder Thermostat – rundum komfortabel

EMPFEHLUNG Bedienung der Handbrause und Einstellung an der Brausestange möglichst leichtgängig

Zusätzliche Anforderung für uneingeschränkte Rollstuhlnutzung nach DIN 18040-2 R

ANBRINGUNGSHÖHE im Sitzen erreichbar, seitlich in 85 cm Höhe



Für ein perfektes Duscherlebnis bietet sanibel auch Brausen, Thermostate, Kopfbrausen, Regenmodule und Deckenpaneele an. Vielfältige Funktionen und verschiedene Strahlarten machen Ihre Dusche zu einem wahren Vergnügen.

Fragen Sie uns – wir beraten Sie gerne.

Entdecken Sie hierzu die Broschüre sanibel 4001 STYLE.





Essence E-Waschtischmischer

Infrarot-Elektronik, mit Mischung, DN 15 (1/2"), Ausladung 127 mm, Höhe 245 mm, mit Steckertrafo 230 V, 50 Hz, 3,2 VA sanibel-Nr. 79 08 655

(ohne Abb.) Ausführung wie oben mit 6 V Lithium-Batterie, Typ CR-P2 sanibel-Nr. 79 08 656



Essence E-Waschtischmischer

Infrarot-Elektronik, ohne Mischung, DN 15 (1/2"), Ausladung 113 mm, Höhe 224 mm, mit 6 V Lithium-Batterie, Typ CR-P2 sanibel-Nr. 79 08 657



Eurosmart CE-Waschtischmischer

Infrarot-Elektronik, mit Mischung und variabel einstellbarem Temperaturbegrenzer, DN 15 (1/2"), Ausladung 107/144 mm, Höhe 132 mm, 7 voreingestellte Programme, mit 6 V Lithium-Batterie, Typ CR-P2, glatter Körper sanibel-Nr. 79 08 920

(ohne Abb.) Ausführung wie oben mit Zugstangenablaufgarnitur DN 32 (1 1/4") sanibel-Nr. 79 08 921

mit Steckertrafo 100–230 V AC, 50–60 Hz, 6 V DC sanibel-Nr. 79 08 923

mit verdeckter Mischeinrichtung, mit 6 V Lithium-Batterie, Typ CR-P2, sanibel-Nr. 79 08 922

Niederdruck für offene Warmwasserbereiter, mit Steckertrafo 100–230 V AC, 50–60 Hz, 6 V DC sanibel-Nr. 79 08 924



Euroeco CE-Waschtischmischer

Infrarot-Elektronik, ohne Mischung, DN 15 (1/2"), Ausladung 100/140 mm, Höhe 107 mm, 7 voreingestellte Programme, mit 6 V Lithium-Batterie, Typ CR-P2, sanibel-Nr. 78 09 473



Europlus E-Waschtischmischer

Infrarot-Elektronik, mit Mischung, DN 15 (1/2"), Ausladung 113/154 mm, Höhe 149 mm, 7 voreingestellte Programme, mit Steckertrafo 100–230 V AC, 50–60 Hz, 6 V DC sanibel-Nr. 78 16 786



Europlus E-Waschtischmischer

Infrarot-Elektronik, ohne Mischung, DN 15 (1/2"), Ausführung wie links, mit Steckertrafo 100–230 V AC, 50–60 Hz, 6 V DC sanibel-Nr. 78 16 787



Infrarot – sensorische Bedienung

Perfekte Hygiene und toller Komfort: Die berührungslose Bedienung durch Annäherung der Hände startet die Wasserzufuhr und lässt das angenehm temperierte Mischwasser aus dem Auslauf fließen.

Zusätzliche Funktionen mit Fernbedienung: 24- oder 72-Stunden-Spülung, Reflexionsbereich einstellbar, Sicherheitsabschaltung nach 60 Sek., Dauerlaufmodus zur thermischen Desinfektion 3,5 oder 11 min.



**Eurodisc SE-
Selbstschluss-Waschtischbatterie**

mit Mischung, DN 15 (1/2"),
Start-Stop-Funktion, elektronische
Laufzeitüberwachung,
Ausladung 126 mm, Höhe 184 mm,
mit 6 V Lithium-Batterie, Typ CR-P2
sanibel-Nr. 78 08 830



**Euroeco Special-
Waschtischbatterie grande**

DN 15 (1/2"), Bedienungshebel aus Metall,
Hebellänge 120 mm, Höhe 172 mm,
entspricht DIN EN 817 und DVGW Richtlinien,
glatter Körper
sanibel-Nr. 78 09 431

(ohne Abb.) Ausführung wie oben
mit Zugstangenablaufgarnitur DN 32 (1 1/4")
sanibel-Nr. 78 09 430



**Eurosmart CT-
Selbstschluss-Waschtischbatterie**

mit Mischung, DN 15 (1/2"),
Laufzeit einstellbar auf 7, 15 oder 30 Sek.,
Ausladung 105 mm, Höhe 127 mm,
sanibel-Nr. 79 08 902



**Euroeco Special-
Waschtischbatterie**

DN 15 (1/2"), Bedienungshebel aus Metall,
Hebellänge 120 mm, Höhe 138 mm,
entspricht DIN EN 817 und DVGW Richtlinien
glatter Körper
sanibel-Nr. 78 09 434

(ohne Abb.) Ausführung wie oben
mit Zugstangenablaufgarnitur DN 32 (1 1/4")
sanibel-Nr. 78 09 432



Euroeco CT-Selbstschluss Standventil

DN 15 (1/2"), Laufzeit einstellbar auf
7, 15 und 30 Sek., Ausladung 100 mm,
sanibel-Nr. 78 09 468



Euroeco Selbstschluss Wandventil

DN 15 (1/2"), Markierung blau/rot,
Laufzeit einstellbar auf 7, 15 und 30 Sek.,
Ausladung 115 mm
sanibel-Nr. 78 09 469



Euroeco Special-Wandbatterie

DN 15 (1/2"), Bedienungshebel aus Metall,
Ausladung bis Mitte Strahlregler 157 mm,
Hebellänge 120 mm, entspricht DIN EN 817
und DVGW Richtlinien,
mit S-Anschlussschläuchen
sanibel-Nr. 78 09 439

(ohne Abb.) Ausführung wie oben
mit absperzbaren S-Anschlüssen
Ausladung bis Mitte Strahlregler 174 mm
sanibel-Nr. 78 09 440

Für alle sanibel care Armaturen gilt:

- aus Messing, verchromt
- EcoJoy® Wasserspar-Technologie
- integrierter Temperaturbegrenzer – Verbrühschutz
- Schmutzfangsieb
- mit Schnellmontagesystem und flexiblen Anschlussschläuchen
- umweltschonend durch Verwendung hochwertiger und nach der Trinkwasser-verordnung geprüfter Materialien (KTW)
- entsprechen den Vorgaben des § 17 Abs. 2 der Trinkwasser-verordnung (TrinkwV) sowie den Metall-Bewertungsgrundlagen des Umweltbundesamtes (UBA)
- Armaturengruppe I nach DIN 4109
- Geräuschverhalten nach DIN 4109
- Schutzart Armatur IP 59K, CE-Zeichen
- 5 Jahre Gewährleistung ¹⁾
- 10 Jahre Nachkaufgarantie auf Ersatzteile



¹⁾ Vorausgesetzt die Montage erfolgt durch einen konzessionierten Fachhandwerker

VERLÄSSLICHE UNTERSTÜTZUNG



Ideale Aufstehhilfen

In Funktionszonen wie Wannen- und Duschbereich dürfen sie nicht fehlen, auch wenn aktuell kein Bedarf an Hilfe besteht. Wichtig ist ihre Haptik: ausreichendes Greifvolumen, zuverlässige Befestigungen und griffige Materialien sind entscheidende Kriterien.



DIE NORM ALS RATGEBER – PLANUNGSEMPFEHLUNGEN NACH DIN 18040-2 Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen für Wohnungen

Nachrüstmöglichkeit ist Pflicht

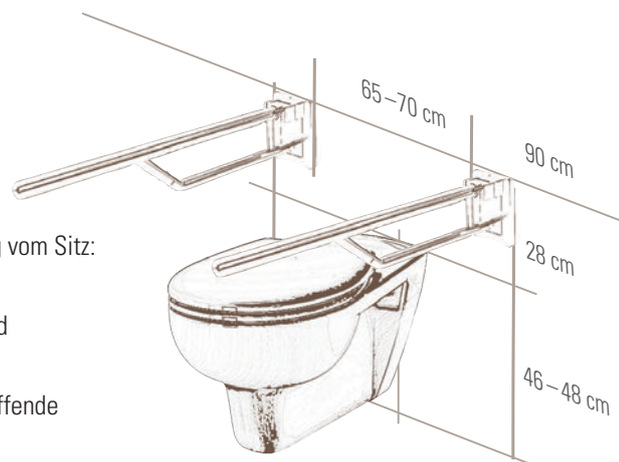
Die Anpassungsfähigkeit an veränderte Bedürfnisse ist die Grundlage der barrierefreien Planung. Aus diesem Grund fordert die DIN 18040-2 für alle Bäder im Wohnungsbau: „Die Wände von Sanitärräumen sind bauseits so auszubilden, dass sie bei Bedarf nachgerüstet werden können mit senkrechten und waagerechten Stütz- und/oder Haltegriffen [...]“

» STÜTZGRIFFE UND KLAPPSITZE

Sichere und sinnvolle Unterstützung – auch zur Sturzprävention

Im Badezimmer angebrachte Stütz-, Hebe- und Umsetzhilfen dürfen die Benutzung des Raumes und eventuelle Hilfeleistungen nicht beeinträchtigen. Die Griffe selbst müssen aus belastbarem und hygienisch einwandfreiem Material und stabil in der Ausführung sein. Der Einsatz eines mobilen Duschhockers in Wohnungen für Rollstuhlnutzer ist zwar zulässig, ein fest montierter Duschklapsitz trägt jedoch zur Erhöhung des Bewegungsfreiraumes bei.

ANBRINGUNG	Wandstärken unbedingt prüfen, ggf. sind Wandverstärkungen einzuplanen auch für eventuelle Nachrüstungen
AUSSTATTUNG	möglichst visuell kontrastierend zur Umgebung
STÜTZKLAPPGRIFFE WC	Nachrüstmöglichkeit für die Anbringung beidseitig vom Sitz: Oberkante Stützklappgriff 28 cm über Sitzhöhe Stützklappgriff mind. 15 cm über WC hinausragend lichter Abstand zwischen den Griffen 65–70 cm Belastbarkeit: Punktlast von 1 kN am vorderen Griffende
PAPIERROLLENHALTER	ohne Veränderung der Sitzposition erreichbar
DUSCHSITZ	Nachrüstmöglichkeit für Sitz Sitzhöhe 46–48 cm
STÜTZKLAPPGRIFFE DUSCHSITZ	Nachrüstmöglichkeit für die Anbringung beidseitig vom Sitz: Oberkante Stützklappgriff 28 cm über Sitzhöhe



sanibel care

Haltegriffe, Stützklappgriffe, Klappsitze und Zubehör:

- Rohre sind aus durchgehend korrosionsgeschütztem Stahlkern mit \varnothing 33 mm
- **WARM TOUCH**
Polyamid, chromoptisch beschichtet: beständiges Material mit hoher Schlag- /Kratzfestigkeit und vielen weiteren Eigenschaften mehr – aufgrund der angenehm warmen Haptik besonders geeignet für Menschen mit erhöhter Kälteempfindlichkeit
- verdeckte Wandbefestigung
- mit korrosionsfreiem Befestigungsmaterial
- Rosette \varnothing 80 mm



Haltegriff

gerade, zur waagrechten oder senkrechten Montage

300 mm	sanibel-Nr. 81 36 837
400 mm	sanibel-Nr. 81 36 838
600 mm	sanibel-Nr. 81 36 839
900 mm	sanibel-Nr. 81 36 840



Haltegriff 90° Winkel

links- und rechtsseitig montierbar

B/H 300 x 600 mm	sanibel-Nr. 81 36 820
B/H 400 x 900 mm	sanibel-Nr. 81 36 821



Brausestange

Brausehalter mit konischer Aufnahme, Neigungswinkel verstellbar, ohne Handbrause und Brause-schlauch, **900 mm lang, 90 mm tief**

Brausehalter weiß	sanibel-Nr. 81 36 823
Brausehalter anthrazitgrau	sanibel-Nr. 81 36 824



Haltegriff 135° Winkel

links- und rechtsseitig montierbar,

erhöhte Stabilität durch 3 Befestigungsstützen
B/H 656 x 232 mm sanibel-Nr. 81 36 822



PASSENDEN BEFESTIGUNGSMATERIAL FÜR WÄNDE AUS:

• Leichtbau mit Hinterfüterung aus Schichtholzplatten

für Haltegriffe, Wand-/Brausestangen, Stützklappgriffe

BM12.4 sanibel-Nr. 81 36 864

für Stützklappgriffe (mobile Variante)

BM12.3M sanibel-Nr. 81 36 863

für Klappsitze

BM12.2 sanibel-Nr. 81 36 861

• Beton

für Haltegriffe, Wand-/Brausestangen, Stützklappgriffe

BM17.4 sanibel-Nr. 81 36 866

für Stützklappgriffe (mobile Variante)

BM17.3M sanibel-Nr. 81 36 865

für Klappsitze

BM17.2 sanibel-Nr. 81 36 857

• Vollziegel, Hohlblockstein (Leicht-)Beton, Hochlochziegel, Kalksand-Lochstein, Haufwerksporiger Leichtbeton

für Haltegriffe, Wand-/Brausestangen, Stützklappgriffe

BM18.4 sanibel-Nr. 81 36 868

für Stützklappgriffe (mobile Variante)

BM18.3M sanibel-Nr. 81 36 867

für Klappsitze

BM18.2 sanibel-Nr. 81 36 862

• Porenbeton

für Haltegriffe, Wand-/Brausestangen, Stützklappgriffe

BM11.4 sanibel-Nr. 81 36 860

für Stützklappgriffe (mobile Variante)

BM11.3M sanibel-Nr. 81 36 859

für Klappsitze

BM11.2 sanibel-Nr. 81 36 858

Duschhandlauf/Wandstange T-Form

mit seitlich verschiebbarer Wandstange ¹⁾

mit 45°-Endbogen an waagrechter Stange, für die Verwendung von sanibel care-Einhängesitzen ist ein Mindestmaß zwischen den Stützen erforderlich

812 mm breit, 1100 mm hoch

Brausehalter weiß sanibel-Nr. 81 36 831

Brausehalter anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 832

962 mm breit, 1100 mm hoch

Brausehalter weiß sanibel-Nr. 81 36 833

Brausehalter anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 834



Winkelgriff/Wandstange 90° Winkel ¹⁾

mit Brausehalter mit konischer Aufnahme, Neigungswinkel verstellbar, ohne Handbrause und Brauseschlauch, links- und rechtsseitig montierbar, 90 mm tief

600 mm breit, 1100 mm hoch

Brausehalter weiß sanibel-Nr. 81 36 825

Brausehalter anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 826



Ausführung wie oben

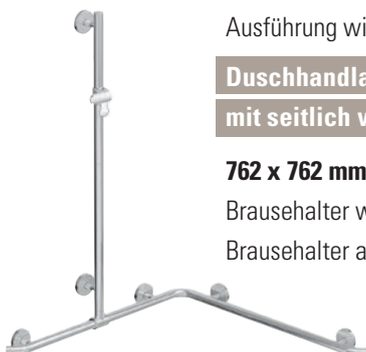
Duschhandlauf/Wandstange 90° Winkel

mit seitlich verschiebbarer Wandstange

762 x 762 mm breit, 1100 mm hoch

Brausehalter weiß sanibel-Nr. 81 36 829

Brausehalter anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 830



Ausführung wie oben

Duschhandlauf/Wandstange 90° Winkel

mit 45°-Endbogen an waagrechter Stange

762 x 762 mm breit, 1100 mm hoch

Brausehalter weiß sanibel-Nr. 81 36 827

Brausehalter anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 828

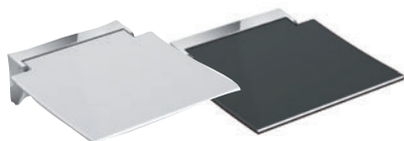


¹⁾ geeignet für Einhängesitze – passende Modelle auf Anfrage

sanibel care Klappsitze

- Sitzfläche aus glasfaser-
verstärktem Polyamid
- Wandkonsole aus hoch-
wertigem Edelstahl,
verchromt
- belastbar bis 150 kg

Befestigungsmaterial
bitte separat bestellen
(siehe S. 27)



Klappsitz 350

eckiger Sitz, Sitzfläche 350 mm breit,
Ausladung 373 mm, Höhe hochgeklappt 413 mm
Sitzfläche weiß sanibel-Nr. 81 36 850
Sitzfläche anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 849



Duschhocker

hochwertiges Metallgestell, rutschhemmende
Fußstopfen, verchromt, angenehm warme
Sitzfläche aus Kunststoff, mit integrierten
Griffmulden, für den Nassbereich geeignet,
belastbar bis 150 kg,
Sitzfläche 462 x 300 mm, Höhe 507 mm
Sitzfläche weiß sanibel-Nr. 81 36 856
Sitzfläche anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 855



Stützklappgriff MONO

Holm mit Ø 33 mm,
Ausladung 600 mm sanibel-Nr. 81 36 843

Ausführung wie oben

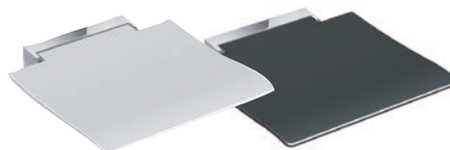
Stützklappgriff MONO mobile Variante ¹⁾

Ausladung 600 mm sanibel-Nr. 81 36 844



WC-Papierhalter

Aufrüstsatz für Stützklappgriffe DUO/MONO,
mit integrierter Rollenbremse,
B/H/T 35 x 122,5 x 149 mm,
sanibel-Nr. 81 36 841



Klappsitz 450

ergonomisch geschwungene Form, große
Radien an den Außenkanten, rutsch-
hemmende Sitzoberfläche, nach DIN 18040,
ÖNORM B 1600/1601 und SIA 500,
Sitzfläche 450 mm breit, Ausladung 463 mm,
Höhe hochgeklappt 503 mm
Sitzfläche weiß sanibel-Nr. 81 36 852
Sitzfläche anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 851



Klappsitz R380

runde Form, Sitzfläche 380 mm breit,
Ausladung 405 mm, Höhe hochgeklappt 445 mm
Sitzfläche weiß sanibel-Nr. 81 36 854
Sitzfläche anthrazitgrau sanibel-Nr. 81 36 853



Stützklappgriff DUO

Unterholm wird in einem Winkel von 135°
an den Oberholm geführt,
Oberholm Ø 33 mm, Unterholm Ø 25 mm
Ausladung 700 mm sanibel-Nr. 81 36 845
Ausladung 850 mm sanibel-Nr. 81 36 846

Ausführung wie oben

Stützklappgriff DUO mobile Variante ¹⁾

Ausladung 700 mm sanibel-Nr. 81 36 847
Ausladung 850 mm sanibel-Nr. 81 36 848

» Mobile Variante: zum einfachen und
flexiblen Nachrüsten auf bestehender, vor-
montierter Montageplatte, werkzeuglose
und schnelle Montage durch einfaches,
kurzes Einhängen, gegen unbeabsichtigtes
Herausziehen gesichert, Entriegelung zur
flexiblen Nutzung mittels Federbetätigung.
Bitte separat bestellen ¹⁾.

¹⁾ zur Aufnahme der mobilen Stützklappgriffe wird eine Montageplatte mit Abdeckung benötigt sanibel-Nr. 81 36 842



Toilettenbürstengarnitur

aus Metall, verchromt,
mit Einsatz aus schwarzem Kunststoff,
Innenbehälter zur Reinigung herausnehmbar,
mit Bürste, Stiel verchromt
sanibel-Nr. 81 36 807



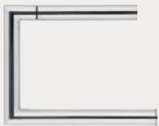
Lotionspender

zylindrischer Wandhalter mit
Lotionspendereinsatz aus satiniertem
Kristallglas, Füllmenge 200 ml,
Pumpe aus Metall
sanibel-Nr. 81 36 802



Glashalter

zylindrischer Wandhalter
mit Becher aus satiniertem
Kristallglas
sanibel-Nr. 81 36 800



Papierhalter

ohne Deckel, klappbar, Ø 15 mm,
B/H 137 x 110 mm
sanibel-Nr. 81 36 811



Handtuchhalter

mit zwei übereinander angeordneten
Haltearmen, diese können unabhängig
voneinander seitlich geschwenkt werden,
445 mm Ausladung, 70 mm hoch
sanibel-Nr. 81 36 806



Reservepapierhalter

zylindrischer Halter, Ø 15 mm,
Ausladung 122 mm
sanibel-Nr. 81 36 812



Handtuchhaken

Ø 15 mm, 35 mm Ausladung
sanibel-Nr. 81 36 814



Abfallbehälter

Standmodell, mit Deckel, 5 l,
mit herausnehmbarem Innenbehälter,
Ø 200 mm, Höhe 285 mm
sanibel-Nr. 81 36 816



Doppelhandtuchhaken

Ø 15 mm, 58 mm breit,
37 mm Ausladung
sanibel-Nr. 81 36 815



Badetuchhalter

Ø 15 mm,
B/T 600 x 75 mm
sanibel-Nr. 81 36 813



sanibel care Accessoires

- aus Metall,
hochwertig verchromt
- verdeckte Befestigung
- mit Glasteilen aus
satiniertem Kristallglas
- mit korrosionsfreiem
Befestigungsmaterial



DUSCHEN ODER LIEBER BADEN?





DIE NORM ALS RATGEBER – PLANUNGSEMPFEHLUNGEN NACH DIN 18040-2

Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen für Wohnungen

Mindestanforderungen für den Bade- und Duschbereich

Eine bodenebene Gestaltung der Dusche ist wesentlich für den Bewegungsraum von Rollator- oder Rollstuhlnutzern. Für einen sicheren Tritt sorgen rutschhemmende Bodenbeläge, in Wanne und Dusche sind Antirutsch-Oberflächen einzusetzen.

» BADEWANNE

Eine schwenkbare Tür macht den bequemen Ein- und Ausstieg möglich

Wenn die eingeschränkte Beweglichkeit das sichere Ein- und Aussteigen aus der geliebten Badewanne erschwert oder sogar unmöglich macht, sind Badewannen mit Tür die optimale Lösung. Hierbei muss jedoch die Schwelle beim Einstieg beachtet werden.



KOMFORTABLER
EINSTIEG IN DIE
BADEWANNE

Zusätzliche Anforderung für uneingeschränkte Rollstuhlnutzung nach DIN 18040-2 R

ALLGEMEIN

Das nachträgliche Aufstellen einer Badewanne z. B. im Bereich der Dusche muss möglich sein, Ein- und Ausstieg muss durch Haltegriffe gestützt werden

HALTE-/STÜTZGRIFFE ANBRINGUNGSHÖHE

Montagehöhe 85 cm

» DUSCHWANNEN UND DUSCHRINNEN

Die Nutzbarkeit für Rollator und Rollstuhl muss gegeben sein

Eine Übereck-Planung begünstigt eine ideale Bedienbarkeit von Stütz- und Haltegriffen. Der Ablauf hat in möglichst kurzer Zeit möglichst viel Wasser aufzunehmen.

DUSCHFLÄCHE

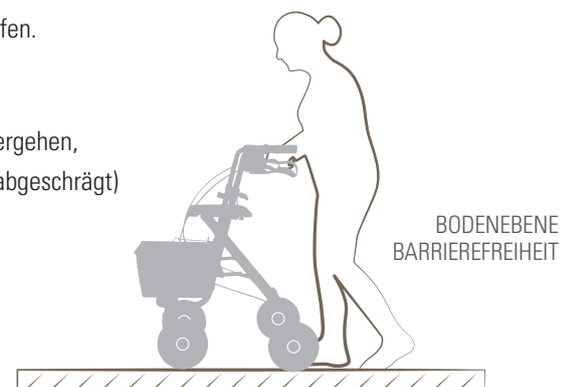
sollte möglichst harmonisch in den weiteren Raum übergehen, erlaubt ist ein Höhenunterschied von 2 cm (möglichst abgeschrägt) und ein Gefälle von bis zu 2 %

BEWEGUNGSFLÄCHE

120 x 120 cm (Rollstuhlnutzer 150 x 150 cm),
Überschneidungen zu anderen Bewegungsflächen wie z. B. zu WC oder Waschtisch sind zulässig

WANDKONSTRUKTION

Nachrüstung (ggf. für Haltegriffe, Klappsitze) muss möglich sein



BODENEBENE
BARRIEREFREIHEIT



sanibel care
Acryl-Badewanne
mit Einstieg,
zum Baden und Duschen

- Farbe weiß
- mit nach innen zu öffnender Zugangstür aus Glas (8 mm)
- Vollglas-Außenverkleidung weiß oder schwarz
- Einstiegsschwelle 5 cm
- erhältlich als Nischen- oder Eckausführung, Kopfende links oder rechts
- mit ergonomischem Kissen, Farbe weiß (ohne Abb.)
- Ab- und Überlauf seitlich, mit handelsüblicher Ab- und Überlaufgarnitur
- auf fertig vormontiertem Tragegestell

Komfort-Highlights

- **komfortabler Einstieg**
- **kein Ausrutschen**
- **bequemes Sitzen beim Duschen**



Ausstattung (wahlweise):

Set rutschfeste Beschichtung
 für Badewanne sanibel care
 sanibel-Nr. 70 78 950

Baden und Duschen

Eine kleine Schwenktür an der körpergerecht geformten Badewanne sorgt für den bequemen Ein- und Ausstieg. Das übliche Übersteigen des Wannensandes entfällt somit. Hier kann man sich einfach nur wohlfühlen, therapeutische und medizinische Bäder genießen – auch Duschen ist so möglich.

Acryl-Badewanne

mit festen Abmessungen

1600 x 750 mm, Nutzinhalt ca. 240 l

Kopfteil links, Duschbereich rechts

sanibel-Nr. 70 78 950

Kopfteil rechts, Duschbereich links

sanibel-Nr. 70 78 951

Vollglas-Außenverkleidung

weißes Glas

sanibel-Nr. 70 78 956

schwarzes Glas

sanibel-Nr. 70 78 957

1700 x 750 mm, Nutzinhalt ca. 250 l

Kopfteil links, Duschbereich rechts

sanibel-Nr. 70 78 952

Kopfteil rechts, Duschbereich links

sanibel-Nr. 70 78 953

Vollglas-Außenverkleidung

weißes Glas

sanibel-Nr. 70 78 958

schwarzes Glas

sanibel-Nr. 70 78 959

1800 x 800 mm, Nutzinhalt ca. 280 l

Kopfteil links, Duschbereich rechts

sanibel-Nr. 70 78 954

Kopfteil rechts, Duschbereich links

sanibel-Nr. 70 78 955

Vollglas-Außenverkleidung

weißes Glas

sanibel-Nr. 70 78 960

schwarzes Glas

sanibel-Nr. 70 78 961

Sonderausführung möglich

mit anpassbaren Abmessungen

sanibel-Nr. 70 00 000



Ausstattung (wahlweise):

Badewannensitz

mit großer Sitzfläche, klappbar, Farbe weiß,
mit gedämpftem Senkmechanismus

(nicht für nachträgliche Montage geeignet)

sanibel-Nr. 70 78 933

Duschaufsatz

für Wandmontage oder mit Seitenteil,
zur Eckmontage,

aus Einscheiben-Sicherheits-Echtglas (ESG) 6 mm,
links und rechts verwendbar,

644 mm breit, mit 226 mm breitem Pendelement
B/H 870 x 1593 mm

sanibel-Nr. 70 78 962

Trennwand

750 mm breit

sanibel-Nr. 70 78 963

800 mm breit

sanibel-Nr. 70 78 964



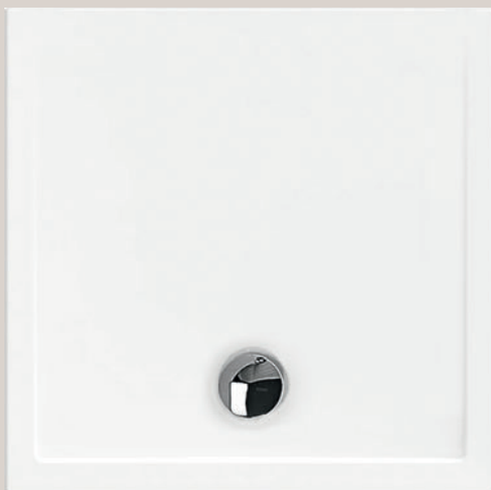
TECHNISCHE MASSZEICHNUNGEN FINDEN
SIE RUND UM DIE UHR IM INTERNET AUF:

WWW.SANIBEL.DE/PROFIBEREICH

sanibel Duschwannen

- superflach
- Farbe weiß
- mit rutschhemmender Beschichtung
- Ablaufloch mittig, Ø 90 mm, ohne Füße

1



sanibel 5001

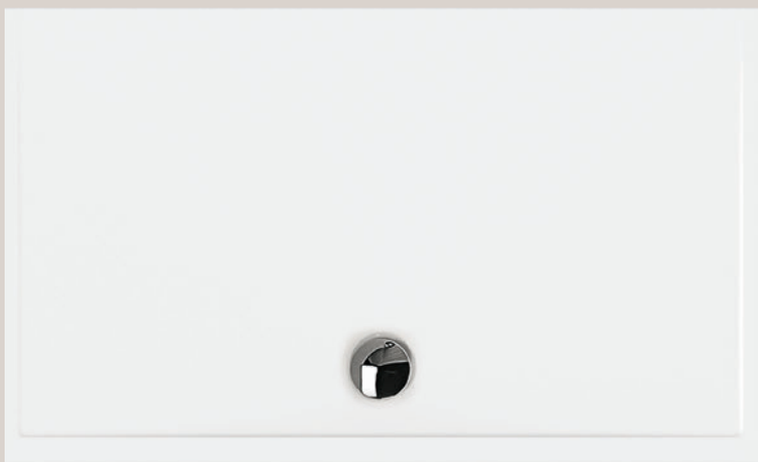
Mineralguss-Duschwanne ²⁾

mit Solique PRO rutschhemmender Oberfläche, Rutschklasse C (höchste Rutschklasse), 30 mm tief

Größe L/B	sanibel-Nr.
1 1000 x 1000 mm	70 76 446
1200 x 1000 mm	70 76 448
1500 x 900 mm	70 76 450
2 1600 x 900 mm	70 76 451

weitere Größen verfügbar

2



Mineralguss-Duschwannen

Solique

- äußerst stabil
- extrem harte Oberfläche
- kann direkt auf dem Boden verlegt werden



Rutschsicherheit

Mit einer rutschhemmenden Beschichtung ist das Risiko eines Sturzes im Duschbereich minimiert. Dieses kleine Stück Sicherheit im Badezimmer ist ein Ausstattungsmerkmal, das in keinem Bad fehlen darf.

Solique PRO-Beschichtung
im ansprechendem Karomuster





**OBERFLÄCHE
RUTSCH-
HEMMEND**

3



4



sanibel 4001

Stahl-Duschwanne ¹⁾

mit barrierefreier DIN-gerechter
Rutschhemmung ANTIRUTSCH PRO

Größe L/B/T	sanibel-Nr.
3 1000 x 1000 x 25 mm	77 86 731
4 1200 x 1000 x 35 mm	77 86 734
1500 x 900 x 35 mm	77 86 740
5 1600 x 900 x 35 mm	77 86 742

weitere Größen verfügbar

5



¹⁾ Für jede sanibel-Bade- und Duschwanne gibt es passgenaue Polystyrol-Wannenträger. Dieser sorgt für eine sichere, schnelle und saubere Montage, dämmt Schall und Wärme.

²⁾ aus Solique (Dolomit, Harz und Härter) mit einer Oberfläche aus Gelcoat, extrem hart und stabil, kann direkt auf den Boden (z.B. Estrich oder direkt auf die Fliesen) aufgelegt werden, Gestelle sind als Zubehör erhältlich, aber bei den meisten Einbausituationen nicht erforderlich.

**sanibel 3001
Duschrinne**

ohne Wandaufkantung,
Flansch aus Edelstahl
Seal-System-Dichtband,
Rinnenlänge 1000 mm
sanibel-Nr. 70 82 903

Designrost STEEL II

für sanibel-Duschrinnen,
aus poliertem Edelstahl,
gerade Ausführung,
Länge 943 mm,
für Rinnenlänge 1000 mm
sanibel-Nr. 70 82 928



Duschrinnen kombinieren den klassischen Bodenablauf mit einem anspruchsvollen Design. Bodenebenen integrieren sie sich in die moderne Badarchitektur. Mit unterschiedlichen Abmessungen und Bauformen bieten sie viele Gestaltungsmöglichkeiten. Mehr dazu finden Sie in unserer ansprechend gestalteten Broschüre sanibel-Duschrinnen.

Schnell und sauber zur bodenebenen Dusche

**Duschelemente
sanibel LINE mit
3001 Duschrinne**

- werkseitig abgedichtet nach DIN 18534
- vier-/einseitiges Gefälle ca. 2 %
- rollstuhlbefahrbar
- befliesbar
- in 21 Standardgrößen erhältlich
- Sonderanfertigung möglich

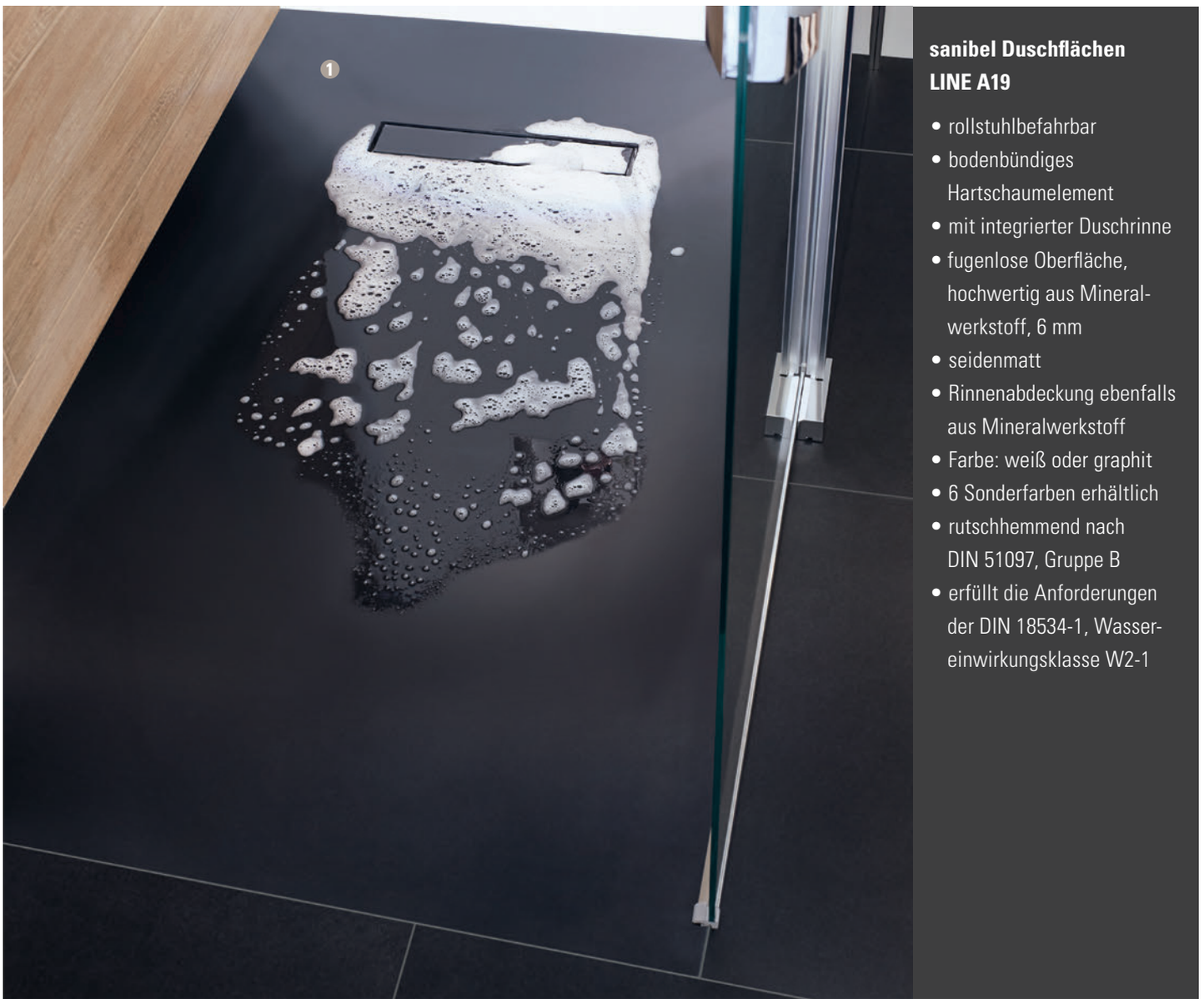
**sanibel 3001-LINE Duschelement Multistar
inklusive vormontierter Duschrinne**

komplett eingedichtet, mit einseitigem Gefälle,
50 mm tief, für alle sanibel 3001-Designroste
oder -Fliesenmulden

Größe L/B	Rinnenlänge	sanibel-Nr.
900 x 1200 mm	900 mm	70 80 637
1000 x 1200 mm	1000 mm	70 80 628
1200 x 1200 mm	1200 mm	70 80 633

weitere Größen verfügbar





sanibel Duschflächen LINE A19

- rollstuhlbefahrbar
- bodenbündiges Hartschaumelement
- mit integrierter Duschrinne
- fugenlose Oberfläche, hochwertig aus Mineralwerkstoff, 6 mm
- seidenmatt
- Rinnenabdeckung ebenfalls aus Mineralwerkstoff
- Farbe: weiß oder graphit
- 6 Sonderfarben erhältlich
- rutschhemmend nach DIN 51097, Gruppe B
- erfüllt die Anforderungen der DIN 18534-1, Wassereinwirkungsklasse W2-1



TECHNISCHE MASSZEICHNUNGEN FINDEN
SIE RUND UM DIE UHR IM INTERNET AUF:
WWW.SANIBEL.DE/PROFIBEREICH

sanibel Duschfläche LINE A19

mit integrierter Duschrinne

komplett eingedichtet, mit vierseitigem Gefälle, Rinnenabdeckung aus Mineralwerkstoff in gleicher Farbe, inkl. Ablauf DN 50 waagrecht nach DIN 274, Unterbauelemente zum Höhenausgleich auf der Baustelle im Lieferumfang, Ablaufleistung 70 l/min., Sperrwasserhöhe 50 mm, Farbe graphit

Größe L/B	Rinnenlänge	sanibel-Nr.
900 x 1200 mm	500 mm	70 80 876
1000 x 1000 mm	600 mm	70 80 881
1 1000 x 1600 mm	600 mm	70 80 885
1200 x 1400 mm	800 mm	70 80 887

weitere Größen verfügbar

**PLATZSPAREND
WANDSEITIG
FALTBAR NACH
INNEN UND
AUSSEN**

MEHR SPIELRAUM



sanibel care
▶ **IN FUNKTION**
Duschplatz





DIE NORM ALS RATGEBER – PLANUNGSEMPFEHLUNGEN NACH DIN 18040-2 Barrierefreies Bauen – Planungsgrundlagen für Wohnungen

Bewegungsraum genau definiert

Barrierefreie Flexibilität wird durch die Größe und die Anordnung der zur Verfügung stehenden Bewegungsflächen bestimmt. Im Durchschnitt nutzt eine erwachsene Person beim Gehen eine Bewegungsfläche von 60 cm. Für das Drehen um die eigene Achse beansprucht sie also mindestens 60 x 60 cm. Menschen mit Gehhilfen brauchen sogar einen Bewegungsradius von mindestens 120 x 120 cm, für die Rollstuhlnutzung ist ein Wendekreis mit mindestens 150 cm Durchmesser zu berücksichtigen.

» DUSCHABTRENNUNGEN

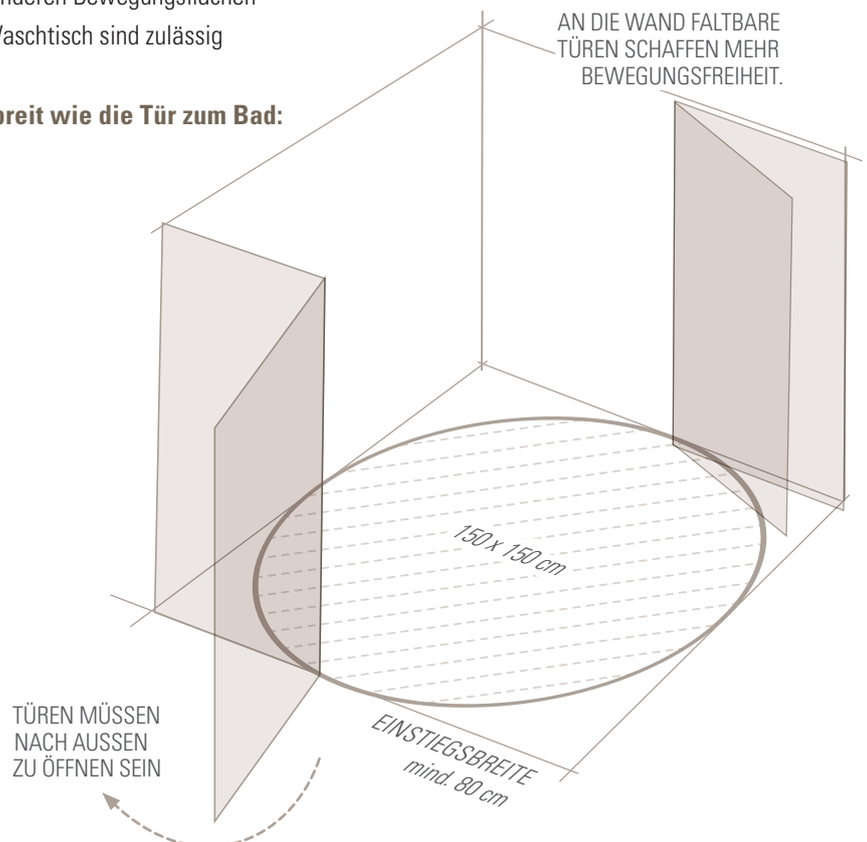
So flexibel wie möglich

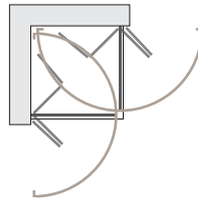
Mehr Bewegungsfreiheit schafft eine komplett an die Wand faltbare Duschabtrennung. Vollkommen transparente Modelle sind leicht zu übersehen und sollten durch optische Kennzeichnung, z. B. durch ein grafisches Dekor, kontrastreich und ästhetisch sichtbar gemacht werden.

BEWEGUNGSFLÄCHE 120 x 120 cm (Rollstuhlfahrer 150 x 150 cm)
Überschneidungen zu anderen Bewegungsflächen wie z. B. zu WC oder Waschtisch sind zulässig

EINSTIEGSBREITE **möglichst genauso breit wie die Tür zum Bad:**
80 cm, ideal 90 cm

AUSRICHTUNG TÜREN **müssen nach außen**
zu öffnen sein





**sanibel 3001 falt-Eckdusche EFTB0,
teilgerahmt**

**Bitte schenkelweise bestellen, 2 Schenkel
müssen zur Eckdusche kombiniert werden,**
6 mm Einscheiben-Sicherheits-Echtglas (ESG),
nach innen und außen schwenkbar,
komplett an die Wand faltbar,
für bodengleichen Eck-Einbau,
je Schenkel 1 Falttür, zweiteilig,
links oder rechts verwendbar,
mit runden Griffen,

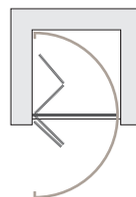
Größe 1000 x 1000 mm

(erhältlich in Größen von 750 – 1200 mm)

Höhe 2000 mm (Sonderanfertigung möglich)

ohne glasplus sanibel-Nr. 83 44 021
mit glasplus sanibel-Nr. 83 44 521





sanibel 3001 Falttür NFT, teilgerahmt

6 mm Einscheiben-Sicherheits-Echtglas (ESG),
nach innen und außen schwenkbar,
komplett an die Wand faltbar,
für Nische, zweiteilig,
Tür wandangeschlagen,
links oder rechts verwendbar,
mit runden Griffen,

Breite 1000 mm

(erhältlich in Breiten von 750 – 1000 mm)

Höhe 2000 mm (Sonderanfertigung möglich)

ohne glasplus sanibel-Nr. 83 44 054

mit glasplus sanibel-Nr. 83 44 549



sanibel 3001 Falttür TFT, teilgerahmt

für Kombination mit Trennwand W in gleicher Höhe (separat zu bestellen),

6 mm Einscheiben-Sicherheits-Echtglas (ESG),
nach innen und außen schwenkbar,
komplett an die Wand faltbar,
für Ecke, zweiteilig,
Tür wandangeschlagen,
links oder rechts verwendbar,
mit runden Griffen,
wird mit Quertraverse geliefert ¹⁾,

Breite 1000 mm

(erhältlich in Breiten von 750 – 1000 mm),

Höhe 2000 mm (Sonderanfertigung möglich)

ohne glasplus sanibel-Nr. 83 44 089

mit glasplus sanibel-Nr. 83 44 584

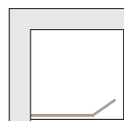
¹⁾ modellabhängig mit Quertraverse / T-Verbindung, kürzbar: Gesamthöhe = 2033 mm,
Bei Kombination mit Trennwand oder in Nische bitte die Platzierung beachten.



sanibel 3001 Trennwand WalkIn WW, teilgerahmt

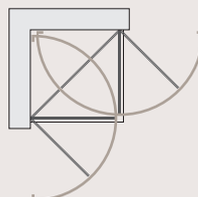
Seitenwand freistehend,

6 mm Einscheiben-Sicherheits-Echtglas (ESG),
links oder rechts verwendbar,
mit Quertraverse zur Stabilisierung
(1300 mm lang, kürzbar, Höhe mit Quertraverse + 33 mm),
Breite 1200 mm (erhältlich in Breiten von 750 – 1400 mm),
Höhe 2000 mm (Sonderanfertigung möglich)
ohne glasplus sanibel-Nr. 83 44 191
mit glasplus sanibel-Nr. 83 44 667



Ausführung wie oben
mit Pendelelement,
Breite ca. 378 mm, 180° schwenkbar,

Breite inklusive Pendelelement 1200 mm
(erhältlich in Breiten von 1200 – 1600 mm),
Höhe 2000 mm (Sonderanfertigung möglich)
ohne glasplus sanibel-Nr. 83 44 201
mit glasplus sanibel-Nr. 83 44 677



Eckdusche-Flügeltür, teilgerahmt

Bitte schenkelweise bestellen, linker und rechter Schenkel müssen zur Eckdusche kombiniert werden, optional auch mit Trennwand kombinierbar,

6 mm Einscheiben-Sicherheits-Echtglas (ESG),
für Ecke, Rahmen aus weißen Aluminiumprofilen, zweiteilig,
Tür waagrecht geteilt, links oder rechts verwendbar,
nach innen und außen zu öffnen,
erhältlich in Breiten 800, 900, 1000 mm,

Breite 1000 mm, Höhe 1900 mm

Anschlag links sanibel-Nr. 83 06 808
Anschlag rechts sanibel-Nr. 83 06 809

(ohne Abb.) Ausführung wie oben
einteilig, Tür durchgehend

Anschlag links sanibel-Nr. 83 06 818
Anschlag rechts sanibel-Nr. 83 06 819
Trennwand sanibel-Nr. 83 06 828

FRAGEN? IDEEN?

WÜNSCHE? NOTIZEN?

SCHREIBEN SIE ES AUF!

A large grid of graph paper, consisting of a 20x20 grid of squares, intended for writing notes or ideas.

Ansprechpartner: siehe Rückseite



MEHR INFORMATIONEN UND
INSPIRATIONEN ZUM ANFASSEN
IN UNSEREN AUSSTELLUNGEN