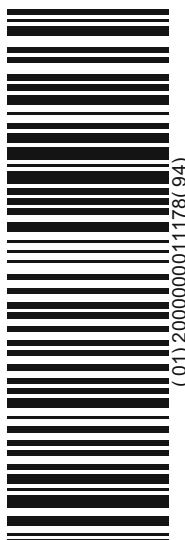


SANPLAST.



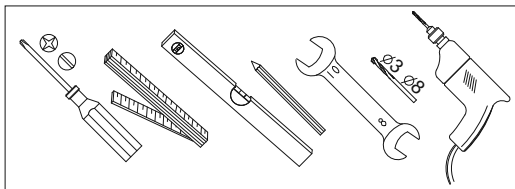
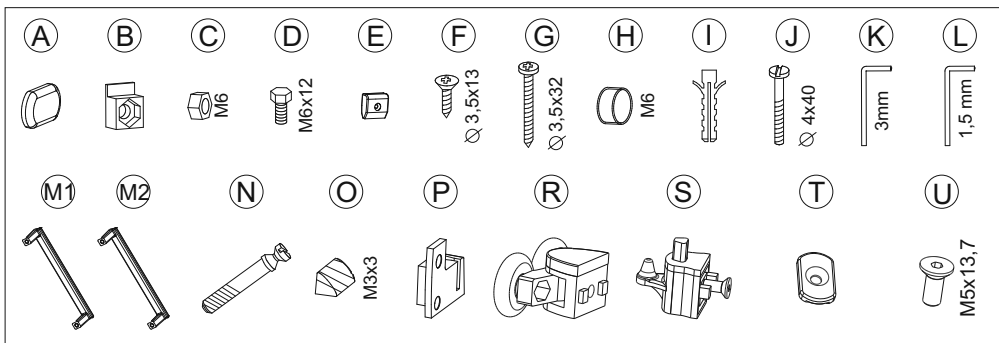
KWAL(P)/ASP 85x160



ASPIRA

- PL** Instrukcja montażu kabiny
- DE** Montageanweisung Duschabtrennung
- GB** Shower enclosure installation guide
- FR** Notice de montage de la cabine
- RU** Инструкция по установке кабины
- CZ** Návod k montáži kabiny
- RO** Instrucții de montaj pentru cabină
- HU** Zuhanykabin szerelési útmutatója
- SK** Návod na montáž kabíny

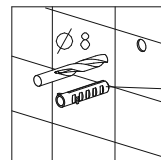
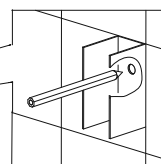
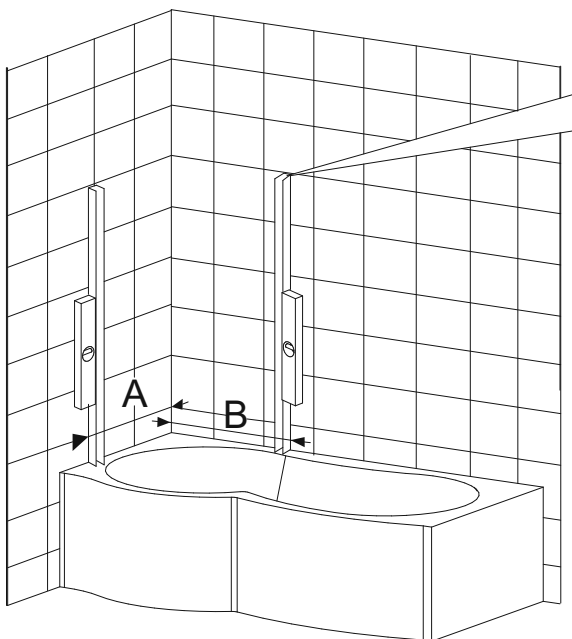
KWAL(P)/ASP 85x160



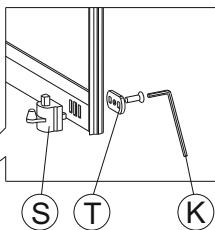
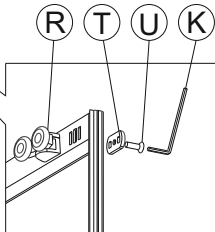
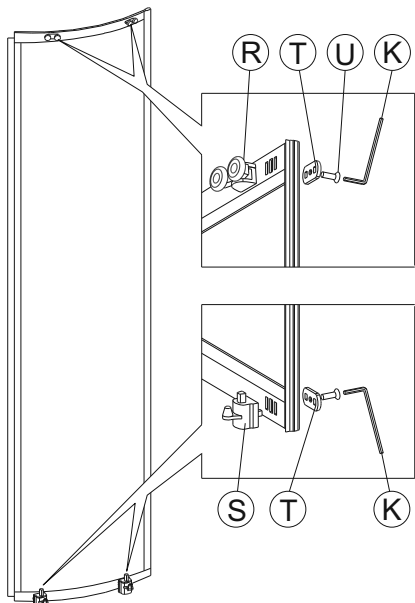
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)	(H)	(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(N)	(O)	(P)	(R)	(S)	(T)	(U)
KWAL/ASP-85x160	4	8	8	8	2	4	3	8	4	4	1	1	1+1	2	2	1	3	1	4	3
KWAP/ASP-85x160	4	8	8	8	2	4	3	8	4	4	1	1	1+1	2	2	1	3	1	4	3

1

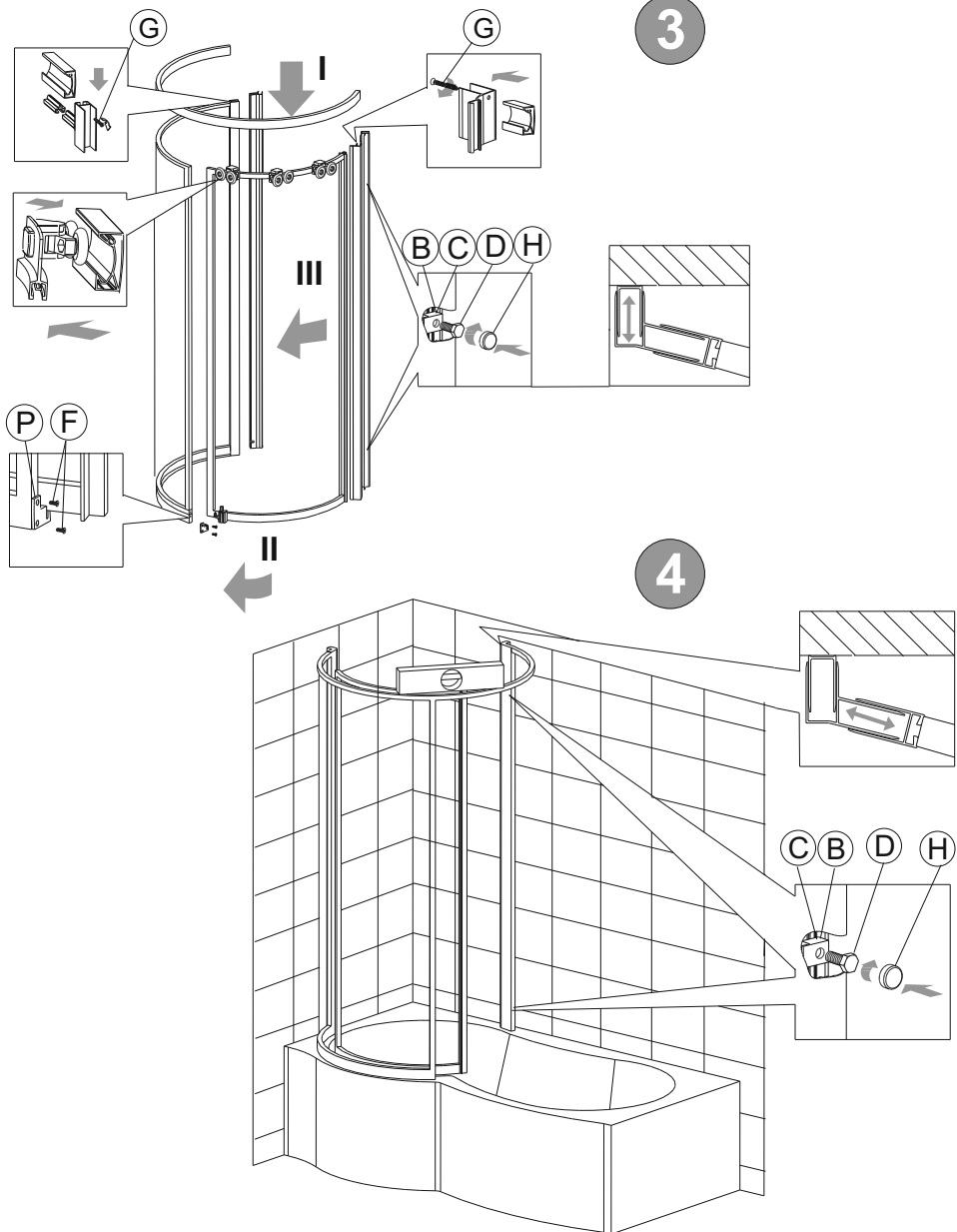
A = 500mm
B = 535mm



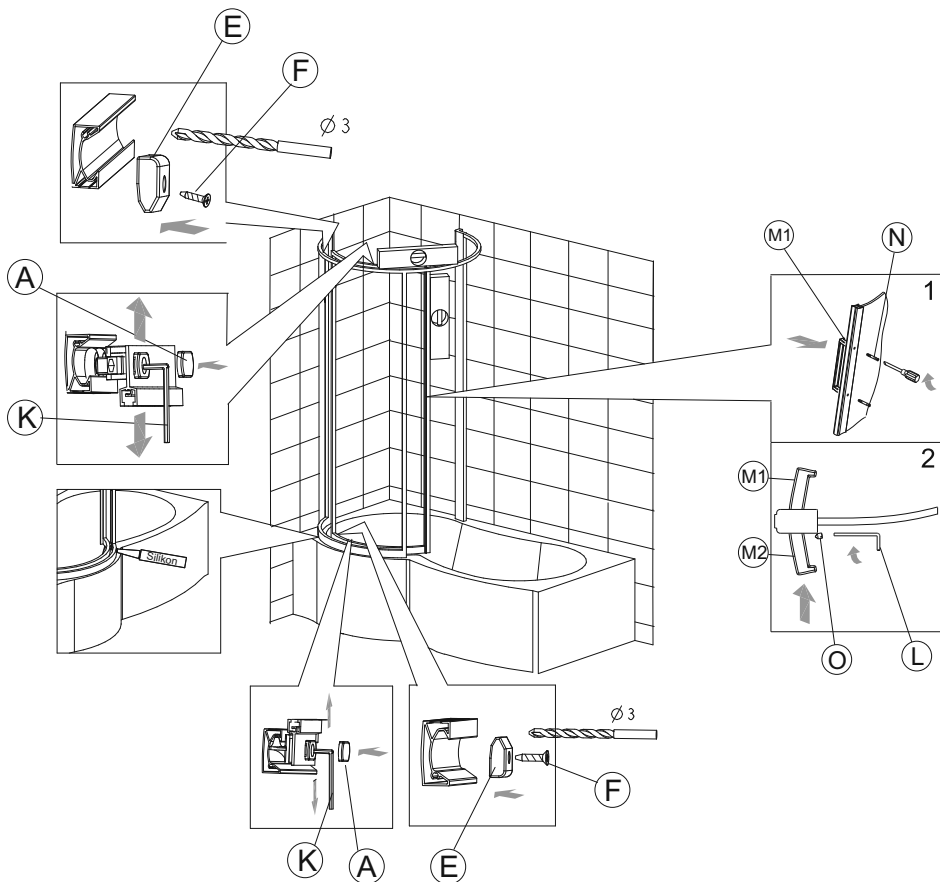
2



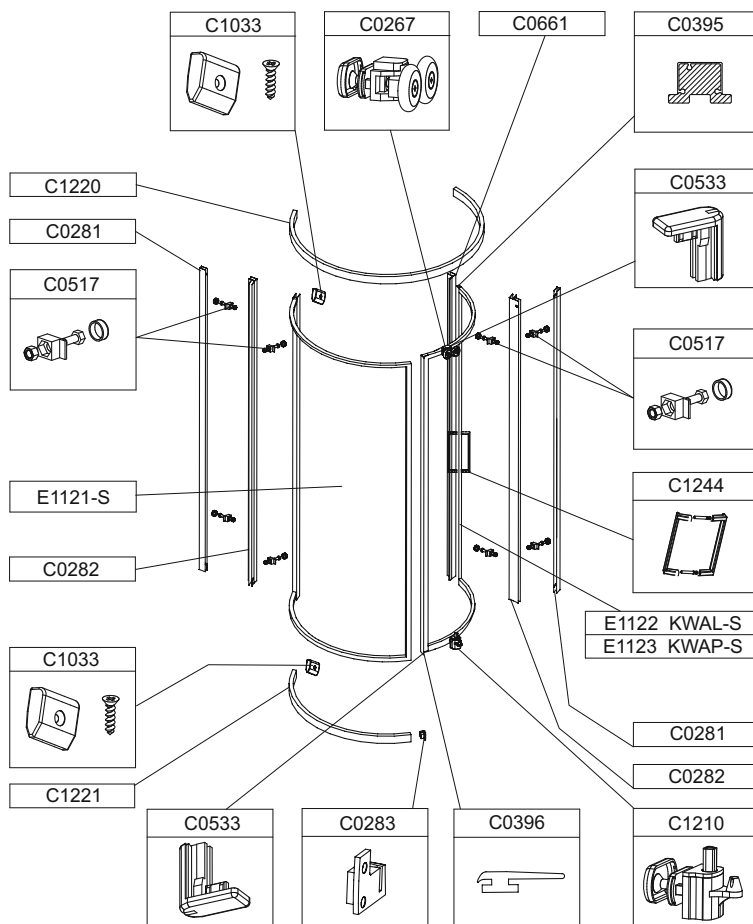
KWAL(P)/ASP 85x160



5



KWAL(P)/ASP 85x160



PL

MONTAZ: Z uwagi na zachowanie optymalnych parametrów, producent zaleca zlecić montaż odpowiednio wykwalifikowanemu instalatorowi. Aktualny wykaz polecanych punktów serwisowych znajduje się na stronie www.sanplast.pl. Należy pamiętać, że różne rodzaje ścian wymagają różnych materiałów mocujących. Producent wypaszały niniejszy wykaz w standardowe elementy do montażu - kolki rozporowe przeznaczone do ścian z litych materiałów typu beton, cegła, silekty itp. Jeśli ściany wykonane są z innych materiałów (np. wzmacniane ściany gipsowo-kartonowe) odpowiednie kolki należą zakupić we własnym zakresie. Przed montażem szyb należy sprawdzić, czy nie są one uszkodzone (nie mają piękniej zadrapan, etc.) - w przypadku stwierdzenia uszkodzeń szyb nie należy ich montować, szyb nigdy nie należy operać na narożnikach ani kląć na twardej podłożu (np. glazurze) - należy stosować miękkie podkładki (np. karton, styroplan, etc.), krawędzie szyb należy szczególnie chronić przed uderzeniem o twarde powierzchnie; w przypadku powstania uszkodzenia szyb podczas eksploatacji kabiny należy ją wymienić na nową. **Szkołka hartowana:** Szkołka hartowana w kabiniach natryskowych "Sanplast" SA jest szkłem bezpiecznym w użytkowaniu. Dzięki procesowi hartowania posiada ono zwiększoną wytrzymałość mechaniczną. W przypadku stłuczenia rozbija się na drobne kawałki o niestrzych krawędziach. Bezpieczeństwo szkła hartowanego, czyli jego wykonanie zgodnie z wymaganiami określonymi w dyrektywie budowlanej CPD 89/106/EWG oraz w normie zharmonizowanej potwierdzone jest Deklaracją Zgodności WE wystawioną przez producenta szkła. Podstawa do wystawienia deklaracji zgodności WE są wykonane Wstępne Badania Typu (ITT), potwierdzające wymagane właściwości techniczne i użytkowe wyrobu. **EKSPLATACJA:** Po każdej kapieli spłukać wnętrze kabiny czystą bieżącą wodą. Pozostałe na szybach resztki wody usunąć za pomocą specjalnej gumowej ściażki lub wyciąć do sucha za pomocą miękkiego ścieżki. Okresowo czyszczyć całą kabinę przy pomocy miękkiej ścieżki (nie stosować ścieżek, które zawierają w swojej strukturze elementy szorstkie i traże). Do okresowego czyszczenia stosować tylko i wyłącznie lagodne środki chemiczne przeznaczone do czyszczenia kabin prysznicowych (szby w kabinie można czyszczyć środkami do mycia okien). W celu usunięcia osadów wapiennych możliwa stosowanie roztworów wody z octem. **Uwaga da kabin z systemem Glass protect:** Niestety powiadomione do powyższych zaleceń jest równoznaczne z utratą gwarancji na modyfikację powierzchni szkła Glass protect. Po myciu i wyciąaniu do sucha elementy prowadzące drzwi tj.: profil, rolka, suwak pokrycą ciemną warstwą wazeliny kosmetycznej lub technicznej. Unikalny dodatkowy obciążeni mechanicznych niezwierzących z prawidłowa eksploatacją kabiny. Nie montować kabiny w pobliżu silnych źródeł ciepła. **Uwaga:** Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w zakresie charakterystyki technicznej oraz kolorystyki opisywanych elementów.

DE

MONTAGE: Zur Beibehaltung der optimalen Parameter, wird es von dem Produzenten empfohlen, die Montage von einem Fachmann durchführen zu lassen. Die aktuelle Übersicht der empfohlenen Servicepunkte finden Sie auf der Internetseite: www.sanplast.pl. Es sollte berücksichtigt werden, dass verschiedene Wandtypen, unterschiedliches Befestigungsmaterial erfordern. Dieses Produkt wurde von dem Produzenten mit Standard-Montagematerial ausgestattet - Spreizdübel für Wände aus Vollmaterial wie z.B. Beton, Ziegel, Silikate usw.. Falls die Wände aus anderen Materialien gemacht wurden (z.B. Rigipsplatten) müssen andere Dübel bauteils gekauft werden! Der Schiebelamellenmontage soll man prüfen, ob die Scheiben nicht beschädigt sind (Risse, Kratzer etc.) - bei der Feststellung der Beschädigung soll man die Scheiben nicht montieren. Die Scheiben soll man nicht auf die Eckkanten stellen oder auf den harten Böden legen (z.B.: Glasur-) man soll weiche Unterlagen benutzen (z.B.: Karton, Styropor etc.), die Scheibenkanten soll man besonders vor dem Stoss gegen eine harte Fläche schützen, falls die Scheibe während der Nutzung der Duschabtrennung beschädigt wird, soll man die Scheibe austauschen. **ESG-Glas:** Das Einschmelzbarkeitsglas in den Duschabtrennungen von Sanplast SA kann gefahrlos benutzt werden. Dank dem Härtenvorgang hat es bessere Festigkeit. Wenn es zerbricht, zerstreut es in kleine Teile mit unscharfen Kanten. Die ESG-Gläserlichkeit d.h. die Fertigung gem. der Bauanweisung CPD 89/106/EWG und in Einklang mit der Norm wurde in der vom Produzenten ausgestellten WEC-Konformitätserklärung bestätigt. Die Grundlage zur Ausstellung der WE-Konformitätserklärung ist die Typvoruntersuchung (ITT), die die technischen und Gebrauchs-eigenschaften der Produkte bestätigt. **BETRIEB:** Nach jedem Bad sollte die Duschabtrennung mit sauberem, fließendem Wasser gespült werden. Die Wasserreste auf den Glasbeschlägen, sollten mit Hilfe von speziellen Badewischer abgezogen und mit einem weichen Tuch getrocknet werden. Die Duschabtrennung sollte zylindrisch mit einem weichen Tuch (bitte keine Tücher mit kratzenden oder reibenden Elementen verwenden) geputzt werden. Zum zyklischen Reinigen sollten ausschließlich milde chemische Mittel, die für Duschabtrennungen geeignet sind verwendet werden (die Glaswände in der Duschabtrennung können mit Reinigungsmitteln für Fensterputzen geputzt werden). Zum Entfernen der Kalkreste kann man eine Lösung von Wasser und Essig verwenden. Hinweise für Duschabtrennungen mit Glass Protect System: die Garantie für die Glasoberflächenmodifikation Glass Protect kann in Fall von Nichtbeachtung der o.a. Empfehlungen nicht sichergestellt werden. Nach dem Reinigen und Trocknen sollte man auf die fühlenden Elemente d.h. das Profil, die Rolle, den Schieber eine dünne Schicht von Vaselin aufgetragen werden. Bitte zusätzliche mechanische Belastungen, die nicht mit dem richtigen Betrieb der Duschabtrennung verbunden sind vermeiden. Die Duschabtrennung sollte nicht in der Nähe von starken Wärmequellen montiert werden. **Achtung:** Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Änderungen und Farbenänderungen in den Produkten einzuführen.

GB

INSTALLATION: Producer recommends installation by the qualified installer to keep optimal parameters of product. Current list of recommended service points can be found at www.sanplast.pl. It should be remembered that various type of walls need various type of fixing materials. Producer equipped product with standard installation elements - stretchers to the walls made of solid materials - like concrete, brick, silicates, etc. If the walls are made of other

materials (for example reinforced plasterboard walls) proper stretchers should be bought within one's capacity. Before installation one should check if the glass is not damaged (if there are no cracks or scratches, etc...) - in case any damage is noticed, the glass sheets should not be installed, never lean the glass against its corners or put the glass on hard surface (eg. on glazing) - soft washers shall be used (eg. carton, foamed polystyrene), protect glass edges against damage; in case of any damage, the glass shall be replaced possibly soon. **Tempered Glass:** Tempered glass in Sanplast SA shower enclosures is safe in use. Through the process of hardening it has increased mechanical strength. In case of breakage, tempered glass crumbles into small pieces with blunt edges. Safety tempered glass (and production process) is confirmed by the WE Declaration of Conformity, presented by the glass producer, in accordance with the requirements set out in Directive 89/106/EEC and CPD building in the harmonized standard. Made Initial Type Testing (ITT) has confirmed the required technical characteristics and performance of the product and these tests are the basis for the declaration of conformity. **EVERYDAY USING:** Shower enclosure interior should be washed out with clean running water after each bathing. Remaining on the glass sheet water drops should be removed with special rubber squeegee or wiped with a soft cloth to dry. Shower enclosure (whole construction) should be periodically cleaned with the soft cloth (do not use wipes, that contain rough and friction elements in the structure). Only mild chemicals should be used to the cleaning (glass sheet can be cleaned with window cleaner). Vinegar and water solution can be used to remove lime. **Notice for shower enclosure with the Glass Protect system:** Failure to follow above instructions means the same as losing the warranty on the Glass protect - the glass surface modification system. Sliding door elements: profile, rollers, fasteners should be covered by thin layer of cosmetic or technical vaseline after each cleaning and drying. It is important to avoid any additional mechanical loads (not connected with proper shower enclosure operation). Do not install any heat sources nearby the shower enclosure. **Notice:** The producer reserves the right to introduce changes of technical parameters and colours of described elements.

FR

MONTAGE: En raison de la nécessité de respecter les paramètres optimaux, le constructeur recommande de confier le montage à un installateur convenablement qualifié. Une liste actuelle des points de service est affichée sur la site d'Internet www.sanplast.pl. Il convient de rappeler que différents types de parois exigent d'utiliser des matériaux de fixation différents. Le constructeur a mis le présent produit en éléments de montage standard : les chevilles d'expansion destinées aux parois en matériaux solides comme béton, brique, silicates, etc. Lorsque les parois sont exécutées en d'autres matériaux (p. ex. en panneaux de carton-plâtre renforcés), les chevilles appropriées doivent être achetées par vos soins. Avant de monter les vitres, il faut vérifier si elles ne sont pas endommagées (si elles sont libres de cassures, rayures, etc.). En cas de constatation des endommagements de vitres, elles ne peuvent pas être montées. Elles ne peuvent étre jamais appuyées sur les équerres ni posées sur un support dur (p. ex. glaçure). Il faut utiliser des supports doux (p. ex. carton, polystyrène, etc.). Les arrêtes des vitres doivent étre également protégés contre le choc contre une surface dure. En cas d'endommager la vitre de la cabine lors de l'exploitation, il faut la remplacer par une neuve. **Verre trempé :** Le verre trempé dans les cabines de douche "Sanplast" SA est un verre sûr en exploitation. Grâce au procédé de trempage, il possède une résistance mécanique renforcée. En cas de cassure, il éclate en petits morceaux aux arrêtes non aiguës. La sûreté du verre trempé, c'est-à-dire sa fabrication conformément aux exigences définies dans la directive sur les produits de construction CPD 89/106/EWG ainsi que dans la norme harmonisée, est confirmée par la déclaration de conformité CE émise par le fabricant du verre. Les essais de type initiaux (ITT) exécutés, confirmant les propriétés techniques et utilitaires du produit, sont une base pour l'émission de la déclaration de conformité CE. **EXPLORATION :** Après chaque bain, rincer l'intérieur de la cabine à l'eau propre courante. Les restes d'eau sur les vitres doivent étre évacués avec un essuie-vitre en caoutchouc ou nettoyés à sec avec un chiffon doux. Nettoyer périodiquement toute la cabine avec un chiffon doux (ne pas utiliser les chiffons qui possèdent dans leur structure des éléments rugueux et abrasifs). Pour un nettoyage périodique, utiliser seulement et exclusivement des produits chimiques doux, destinés au nettoyage des cabines de douche (les vitres de la cabine peuvent étre nettoyées avec des produits destinés à laver les fenêtres). En vue d'éliminer les dépôts de calcaire, une solution d'eau et de vinaigre peut étre utilisée. **Attention, concernant les cabines à système de "Glass protect" :** Un respect des recommandations précitées entraîne la perte de garantie de la modification de la surface du verre de type "Glass protect". Après le nettoyage et l'essuyage à sec, les éléments de guidage de la porte tels que profil, rouleau et coulisseau, doivent étre couverts par une couche mince de vaseline cosmétique ou de gel technique. Éviter des charges mécaniques supplémentaires non liées à une exploitation correcte de la cabine. Ne pas monter la cabine à proximité des sources de chaleur intensive. **Attention :** Le constructeur se réserve le droit d'apporter des modifications des caractéristiques techniques et des coloris des éléments décrits.

RU

УСТАНОВКА: Для сохранения оптимальных параметров, производитель рекомендует монтаж квалифицированным установщиком. Актуальный список сервисных пунктов можно найти на www.sanplast.pl. Обратите пожалуйста внимание, разные виды стен требуют различных крепежных элементов. Производитель оснастил изделие в стандартные элементы для установки - дюбели, предназначенный для литьих стен типа бетон, кирпич, силикаты и т.д. Если стены выполнены из других материалов (например из гипсокартона) соответствующие дюбели купить нужно самостоятельно. Прежде чем приступить к монтажу панелей, следует убедиться в отсутствии в них языков и повреждений (трещин, царганов и пр.). В случае обнаружения таких панелей монтажа не подлежат. Не допускается присоединять панели поверхностью к углам, укладывать на твердую поверхность (напр., керамическую плитку) рекомендуется подкладывать мягкие подкладочные материалы (напр., картон, пенопласт и пр.), кроме панелей следует особенно оберегать от ударов о твердые поверхности. В случае повреждения

SANPLAST.

панели в ходе эксплуатации кабину панель следует заменить целиком. **Закалённое стекло:** Закалённое стекло в душевых кабинах «Sanplast» SA является безопасным в употреблении. Благодаря процессу закаливания имеет оно повышенную прочность. В случае удара рассыпается на мелкие, безопасные кусочки с тупыми краями. Безопасность закаленного стекла, то есть его исполнение в соответствии с требованиями изложенным в Директиве CPD 89/106/EWG и стандартам подтверждены декларацией Соответствия WE, выданной производителем стекла. Основанием для выставления Декларации Соответствия WE является Вступительные Исследования Типа (ITT) подтверждающие необходимые технические свойства и качество изделия.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ: После каждого принятия душа нужно сполоснуть внутри кабины чистой пропаренной водой. Оставшееся на стеклах остатки воды удалять при помощи резинового скребка или вытереть досуху при помощи мягкой тряпочки. Периодически очищайте всю душевую кабину при помощи мягкой тряпочки (не применять губки и тряпочки, которые имеют в структуре элементы шероховатости). Регулярно производите очистку исключительно с использованием деликатных химических средств предназначенные для очистки душевых кабин (стекла можно чистить средством для мытья окон). Для удаления известкового налёта можно применять раствор воды с уксусом. **Замечание:** для кабин с системой Glass protect: Несоблюдение вышеизложенных указаний может привести к аннулированию гарантии на модификации поверхности стекла Glass protect. После очистки и вытертания досуха элементов дверей т.e.: профиль, ролики, позиции нужно нанести тонкий слой технического или косметического вазелина. Избегайте дополнительных механических нагрузок несвязанных с правильной эксплуатацией кабины. Не устанавливать кабину рядом с источниками тепла.

Внимание: Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики и цветовую гамму составных элементов.

CZ

MONTÁŽ: Z důvodu zachování optimálních parametrů výrobce doporučuje svěřit montáž příslušné kvalifikovanému instalatérovi. Aktuální seznam doporučených servisních míst se nachází na www.samplast.cz. Pamatujte na to, že různé druhy stěn vyzádají různý připevňovací materiál. Výrobce využívá tento výrobek standardními montážními prvky – hmožďinky určené do stěny z litého materiálu typu beton, cihla, silikáty atp. Pokud jsou steny zhotoveny z jiných materiálů (např. vystavěny sádrokamenovou stěnou), je třeba vhodné hmožďinky zakoupit vlastní režii. Před montáží skleněných výplní zkонтrolujte, že sklo málo poškozeno (zda není popraskané, poškrábáno atp.) – poškozené sklo se nesmí k montáži použít; skleněnou tabuli nikdy neopřejte o rohy ani nepokládejte na tvrdý podklad (např. dlaždice) – použijte měkkou podložku (např. karton, polystyren apod.), hrany skel chráťte před úderem o tvrdý povrch; skleněné výplní poškozené během používání kabiny je nutno vyměnit. **Kalené sklo:** Kalené sklo ve sprchových kabinách „Samplast“ SA je sklo bezpečné použíti. Díky procesu kalení má zvýšenou mechanickou pevnost. V případě rozbití se rozšíří na drobné kousky s neostří hranami. Bezepečnost kaleného skla, tzn. jeho výrobu v souladu s požadavky standardizovanými ve stavební směrnici CPD 89/106/EHS a v harmonizované normě potvrzující ES prohlášení o shodě, které vystavil výrobce skla Základem pro vystavení ES prohlášení o shodě jsou provedení, početné a typové zkoušky (ITD) potvrzující využávané technické a užitné vlastnosti výrobku. **POUŽÍVÁNÍ:** Po každé koupi opačněto vytíře kabiny čistou tekoucí vodou. Kapky vody na skle odstraníte speciální gumovou stérkou nebo utěšem do sucha měkkým hadříkem. Pravidelně čistěte celou kabinu měkkým hadříkem (neupravujete úterky, které obsahují ve své struktuře drsné a abrazivní částice). K pravidelné čistění použijte pouze a výlučně jemné chemické přípravky určené pro čisticí sprchových kabin (skla v kabině čistěte přípravky na mytí oken). Abyste odstranili věpné usazeny, použijte vodního roztok s octem. **Upozornění ke kabinám se systémem Glass protect:** Nedodržování výše uvedených pokynů se rovná ztrátě záruky na úpravy skleněných povrchů Glass protect. Na vodní pravky dle, tj.: přípravky, poleček, posunový mechanismus naneste po umyti a utěšení do sucha tenkou vrstvu kosmetické nebo technické vazelíny. Zabráňte dodatečné mechanickému zatížení, které nesouvisí s pravidelným používáním kabiny. Kabiny nemontujte v blízkosti silných tepelných zdrojů. **Pozor:** Výrobci si vyhrazuje právo zavádět změny v rozsahu technické charakteristiky a barev uvedených součástí.

RO

MONTAJ: Pentru a asigura parametri optimi, producătorul vă recomandă să comandați montarea unei instalații calificată corespunzător. Pe pagina www.sanplast.ro puteți găsi lista actuală cu punctele de service recomandate. Trebuie să aveți în vedere faptul că fiecare tip de perete necesită alte tipuri de materiale de fixare. Producătorul a dotat acest produs cu piese standard pentru montaj - dibluri pentru peretii din materialele masive cum ar fi beton, cărămidă, sticla etc. Dacă peretii sunt efectuați din alte materiale (de ex. pereti întăriți de gips-carton) trebuie să cămpărați diblurile respectiv. Înainte de montarea sticletei trebuie să se verifice dacă acestea nu sunt variante (nu sunt zgâriate, crăpăte, s.m.a.d.). - În cazul în care se observă defecte la sticleta, aceasta se trebuie montată, însă nu amplasată sticletele pe colturi sau pe o suprafață dură (de exemplu glazură) - trebuie să folosiți suporturi moi (ca de exemplu carton, zăpadă artificială s.m.a.d., marginile sticletei trebuie să fie în mod special protejate împotriva loviturilor fată de o suprafață dură, în cazul în care apar defecțiuni în timpul exploatarii cabinii, sticla trebuie schimbată cu una nouă. **Sticla întărită:** Sticla întărită din cabinele de dus "Sanplast" SA este stică sigură pentru uz. Datorită procesului de călare aceasta are rezistență mecanică sporită. În cazul în care se sparge apăr cubori mici care nu au margini ascuțite. Siguranța sticlei întărite, adică realizarea acesteia în conformitate cerințelor stabilită în directiva de construcții CPD 89/106/CEE precum și în standarul amonizat este confirmată de Declarația de Conformitate CE emisă de către producătorul sticlei. Baza pentru emiterea declaratiei de conformitate CE sunt Testele Initiale de Tip (ITT) care confirmă proprietățile tehnice și de uz ale produsului. **EXPLOATARE:** După fiecare două clădiri interioare cabină cu apă rece, trebuie să se deschidă ușa și să se răstăvâză cabină. Datorită diferenței de temperatură care

stergeți cu o pânză moale. Curățați periodic toată cabină cu o pânză moale (nu folosiți peri care conțin piele abrazivă și care tăie). Pentru curățarea periodică folosiți doar agenți chimici de curățare delicat destinați pentru curățarea de cabine de dus (sticla din cabină poate fi curățată cu agenți de curățare pentru gheamuri). Pentru a îndepărta depuneri de calcar puteți folosi o soluție de apă cu otel. **Atenție** pentru cabinile cu sistemul Glass protect: Nerespectarea acestor recomandări duce la pierderea garanției prin modificarea suprafetei de sticlă Glass protect. După că spălați și stergeți până ce se usucă pielea care ghidează și sună și anume: profită, rolă, glisator trebuie acoperite cu un strat de vaselină cosmetică sau tehnică. Evitați sarcinile mecanice adiționale care nu sunt legate de exploatarea corectă a cabinii. Nu se montă cabină în apropierea sursei de căldură puternică. **Atenție:** Producătorul își rezervă dreptul de a reactualiza schimbările în domeniul caracteristicilor tehnice și a coloritelor elementelor descrise.

Hu

SZERELÉS: Az optimális paraméterek meghosszabbítása a gyártó azt ajánlja, hogy a szerelést legfeljebb 25 percenként szakember végezze. Az ajánlott szervizponktok általában a www.sanplast.pl honlapon találhatók. Ne felejts, hogy a különböző fajtapszokhoz különböző szerelvények szükségesek. A gyártó a termékekhez standard szerelvényeket - betón, tégla, szilícium, stb. anyagú tömör falakhoz készülnek - mellékelt. Ha a fal más anyagról, pl. väzszerű gipszkartonból készült, a felhasználónak külön kell megvásárolnia a megfelelő anyakat. Az üvegek szerelésére előtt ellenőrizni kell, hogy azok nem sérültek-e. (nincs-e rajtuk repedés, karcsulás...) – amennyiben az üvegekben sérülés állapothoz vezet, meg azok nem szerelhetők be, az üvegeket soha nem szabad a sarkakra letámasztani, sem kemény felületre (pl.: csempréle) lehelyezni – puha alátéttel kell alkalmazni (pl.: karton, hungarocell lap stb.), az üvegek szétült különösben kell kemény felületen való hozzállásból elmenekíteni a kabin izmeltetésé során keletkezik az üveg serülése, azzel kez a teljes szerelési együtt üvegek. **Edzett üveg:** A Sanplast SA zuhanykabinjai biztonságos edzett üveggel készülnek. Az edzésnél köszönhetően az üveg ellenállóbb a mechanikus sérülésekkel szemben. Ha mégis összetör, az üvegcserép széle nem éles. Az edzett üveg biztonságát, vagyis az CPD 89/106/EGK profilis elülrányelvén és a harmonizált normának megfelelő gyártását az üveg gyártó által kiállított EK megfelelőségi nyilatkozat garantálja. Az EK megfelelőségi nyilatkozatot az ITT típusi elülsőleges kutatások alapján állítják ki, amelyek igazolják, hogy a termék műszaki és használati tulajdonságai megfelelnek az előírt normáknak. **HASZNÁLAT:** minden fűrész után óblitse a kabint belejét lisztolyóval. Az üveglapokon visszamaradó vizet ablaklefúvóval vagy puha kendővel távolítsa el. Időről időre az egész kabint tisztítása megh puha kendővel történhet (nem használjon erősen felületű vagy sűrűlő hasztendőt). Az alkalmankénti tisztításhoz kizárlág kimelő zuhanykabin-tisztító szert használjan (a kabinnévekkel ablasznosával is tisztíthatja). A vizeskörökádókban eingesz tivallással. El Glass protect rendszerről kabint felhasználók figyelembe! A fenti előírások ne bármilyen esetben a Glass protect üvegfelület jólátláthatóság elvezetésével jár. Mosás és szárazsára törekedés után az ajtóvezető elemeket - a profil, görögöt és a sínt - vekerjen konzervje be kozmetikai vagy müsziak vasellenzivel. Kerülje a cabin rendeltetésszerű használatától eltérő mechanikus terhelést. Ne szerezje a cabin erős hőforrások közelébe. **Figyelme!** A gyártó fenntartja magának a jogot a bemutatott elemek műszaki jellemzőinek és színválasztékának módosításához.

5

MONTÁŽ: Kvôli zabezpečeniu optimálnych parametrov, výrobcu odporúča, aby montáž vykonal príslušne kvalifikovaný inštalátor. Aktuálny zoznam odporúčaných servisov nájdete na webe stránke www.sanplast.sk. Nezabudajte, že rôzne druhy stien využadujú rôzne upotrebovacie systémy. Standardná vybavanie, ktoré s k výrobkom dodáva výrobcu, obsahuje - rovnodrehy pre pevné steny z materiálov ako betón, tehla, silikát ap. Ak sú steny postavené z iných materiálov (napr. konstrukčné sadrokatroviny steny), vhodné rozteropky si musíte zadôvodziť výšľačom. Pred montážou je potrebné skontrolovať, či tabuľa níže uvedená poškodenie (nemáju praskliny, skrabance a pod.) - ak sa zistí poškodenie, tabuľu nemontujte. Tabuľky nikdy neoperajte na rohovinách ani nekladte na tvrdý podklad (npr. glazúru). Je potrebné používať mäkké podložky (npr. kartón, polystyren a pod.). Okraj tabuľí je potrebné zlepšiť čiráním pred úderom o tvrdý povrch. V prípade poškodenia tabuľky použiť používania kúta sa tabuľa musí vymeniť za novú. **Tvrdené sklo:** Tvrdené sklo, ktoré sa používa v sprchovacích kabincach firmy „Sanplast“ SA, je sklo vhodné - bezpečné - na používanie. Vďaka procesu kalenia je tvrdé sklo zvýšeno mechanickou odolnosťou. Ak sa rozzrie, rozpadá sa na drobné kúsky s tupty hranami. Bezpečnosť tvrdeneho skla, tzn. jeho parametre, splňajú požiadavky, ktoré na tento výrobok kladie smernica CEPG 89/106/EWG, ako aj požiadavky harmonizovanej normy, čo potvrzuje vylásenie o zhode CE, ktoré vystaví tvorba tohto skla. **POUŽIVANIE:** Po každom sprchovaní je potrebné opálenie vnútropodlažnej kabiny čistou vodou. Kvapky vody, ktoré na skle zostali, treba odstrániť pomocou špeciálnej gumovej strieby, alebo využiť pomôcku mäkkej hádzárky. Pravidelne čistiť celú kabínku mäkkou hanďičkou (neupívateľ handry, ktoré obsahujú drsné častočky, ktoré môžu spôsobiť rany). Na pravidelné čistenie používaj iba výhradne jemné chemické čistiaci prostriedky určené na čistenie sprchovacích kabin (sklá kabiny sa môžu čistiť prostrediami na umývanie okien). Väpnemné usadeniny sa môžu odstraňovať pomocou roztoku vodných kyselin. Výrobca a odporúčaná nebudú dodávané, automaticky sa stratí záruka na úpravy povrchu skly Glass protect. Po umyti a vysušení kabiny, na kovania dverí, tzn.: profil, kolieska, jazdec naniesť tenkú vrstvu kozmetického alebo technickej vazeľiny. Vyhýbať sa dotadotvoreným mechanickým záťažom, ktoré nesúvisia s normálnym používaním kabiny. Kabina sa nesmie montovať v blízkosti intenzívnych zdrojov tepla. **Pozor:** Výrobca si vynárodzuje práva na vykonávanie zmien v rozsahu technickej charakteristiky a farebného prevedenia popisaných

„Sanplast” Spółka Akcyjna, Wymysłowice 1, 88-320 Strzelno
tel. +48 52 31 88 500, fax +48 52 31 88 501, infolinia: +48 52 31 88 600
poczta@sanplast.pl, www.sanplast.pl

