

Zubehör für/ Equipment for/ Kiegészítők/ Аксессуары

Artikel/ Item/Cikkszam /apt	Nr. / No. Csz./ apt	1024	152402	15241	15242	1044	154402	15441	15442
Skimmerblende	ABS cw 1020	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Skimmer screen									
Szimmertakaró	AISI 316/NIRO V4A 10201	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Рамка скиммера									
Vakuumscheibe	1021	✓	✓	✓	✓				
Vacuum disk									
Vákuumtárcsa									
Вакуумный диск									
REVAC Reguliersystem	103003					✓	✓	✓	✓
REVAC control system									
REVAC szabályzó									
Система управления REVAC									
Skimmerhalsverlängerung ABS	11200	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Skimmer throat extension ABS									
Szimmernyakhosszabító ABS	1) 11201								
Удлинитель горловины скиммера из белой ABS									
Flanscheinheit ABS	152001	✓				✓			
Flange unit ABS cw									
Karimaegység ABS cw	Фланцевый набор, белая ABS								
Flanscheinheit V2A									
Flange unit NIRO AISI 304	152002	✓				✓			
Karimaegység V2A									
Фланцевый набор, проход V2A									
Beckenwanddurchführung ABS									
Pool wall opening ABS	1522	✓				✓			
Falátvezetés ABS									
Стенной проем ABS									
Schrägverlängerung 10°	1531		✓				✓		
Angled extension 10°									
Ferdítőelem 10°									
Угловое удлинение 10°									
Skimmer Deckel V2A	E 1030043	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Skimmer cover AISI 304									
Szimmertető V2A	Крышка скиммера V2A								
Höhenverstellung									
height adjustment frame	E 1024003	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
szimmermagasító, krémfehér									
Удлинитель высоты, материал кремовый									
Korb PE									
Basket PE	E 103005	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PE Kosár									
Корзина скиммеров									
Mini Niveau Ventil	2021								
Mini level control valve		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mini nívószelep	2) 20211								
мини вентиль уровня									
MECTRON-Ventil einfach schließend	2051								
MECTRON valve one-way operating		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MECTRON szelép egyszerű csatlakozás	2) 20511								
Вентиль уровня MECTRON 1x									
MECTRON-Ventil zweifach schließend	2052								
MECTRON valve two-way operating		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MECTRON szelép kettős csatlakozás	2) 20521								
Вентиль уровня MECTRON 2x									
ELEKTRON Niveau-Ventil	2071								
ELEKTRON level control valve		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ELEKTRON nívószelep	2) 20711								
Электронный вентиль уровня									

¹⁾ werkseitig am Skimmer verklebt / glued to the skimmer in-plant / szkimmerbe ragasztva / вклеивается в скиммер

²⁾ im Skimmer eingebaut / is assembled in the skimmer / szkimmerbe beépítve / встроенный в скиммер

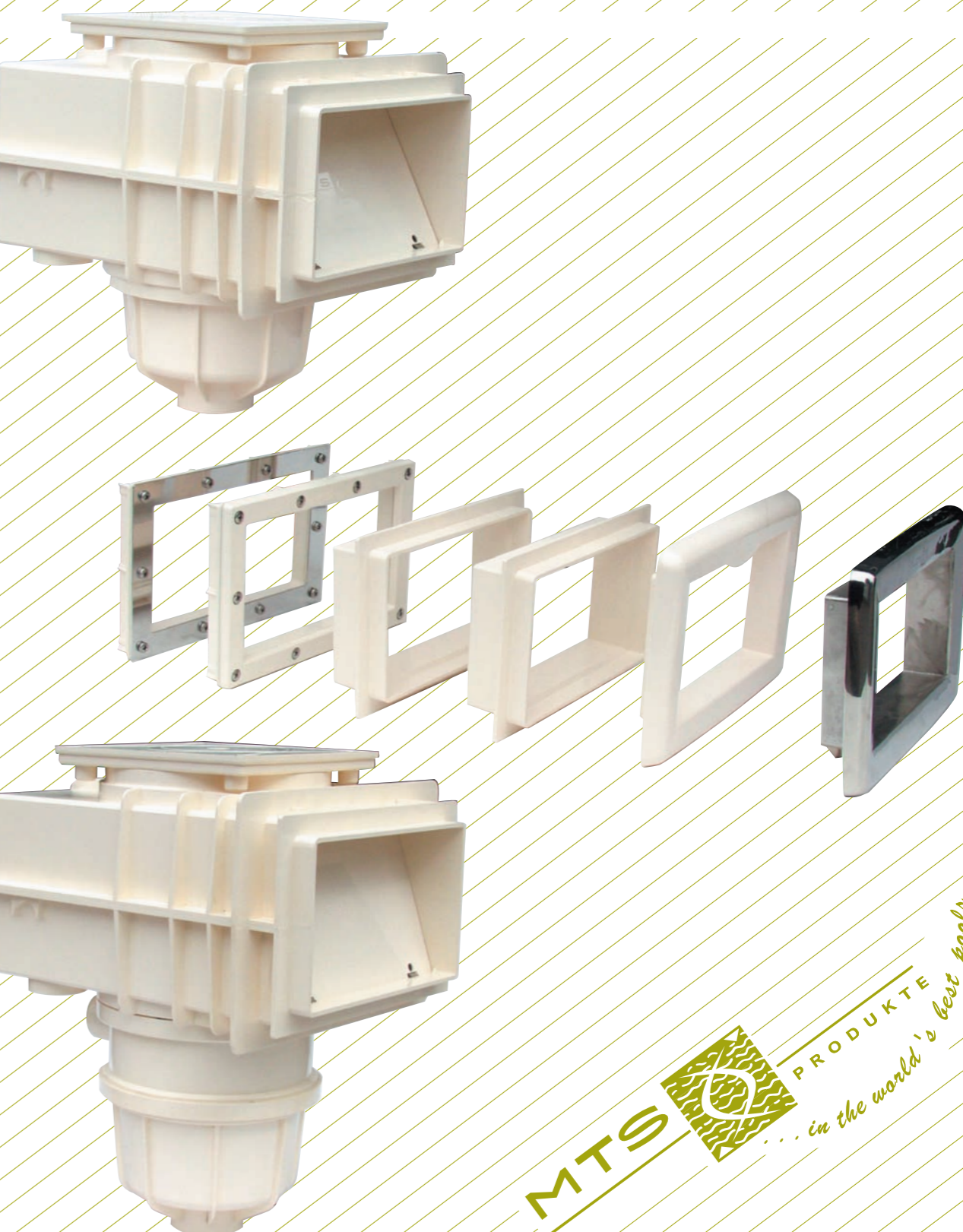


FÜR DEN SCHWIMMBADBAU
UND DIE UNTERWASSERTECHNIK

in the world's best pools

V 20 - VS 30

Oberflächenabsauger • Surface Skimmer • Felszíni lefölöző • Скиммер



MTS PRODUKTE
... in the world's best pools

V 20 - VS 30

Oberflächenskimmer • Surface skimmer

- Ein Skimmer aus starkwandigem, chemisch hochresistentem Spezial-ABS für alle Beckenarten (Folien-, Holz-, Polyester-Metall- oder Betonbecken).
- Die Konstruktion des Skimmergehäuses berücksichtigt die spezifischen Dehnungsbeiwerte von Beton, ebenso wie die Verwindungsbeanspruchung beim Einbau in vorgefertigte Becken.
- Kürzeste Bauart für vorgefertigte Becken.
- Wahlweise austauschbar mit Flanscheinheit, auch nachträglich und in bereits eingebautem Zustand.
- Variable Einbaulänge durch stufenweises Ausrüsten mit Skimmerhalsverlängerung um jeweils 50 mm bis theoretisch unendlich.
- Stufenlose Anpassung an den Beckenrand durch Höhenverstellung.
- Überdecken von Plättierungsrandern, störenden Übergängen oder des Flansches durch speziell konzipierte Skimmerblende (ABS oder V4A).
- Hervorragende Strömungsverhältnisse durch glatte Gehäuseoberfläche und dadurch Verminderung von Schwebestoff-, Kalk- und Algenablagerungen.
- Kontinuierliche Feinstabsaugung des Oberflächenwassers durch das im Hohlkammersystem konzipierte und voll bewegliche Schwimmwehr, zuverlässige Schwimmwehrbefestigung mit korrosionsbeständigen Edelstahl-Klammern.
- Speziell konstruierter Haar- und Faserfangkorb. Auch größte Verschmutzung des Korbes verhindert nicht den Durchfluss.
- Abschlußplatte aus trittfestem, korrosionsbeständigem ABS oder Edelstahl, entsprechend dem internationalen Fliesenmaß.
- Einfache Montage durch Klebeanschluß, Überlauf 50 mm.
- Voll im Skimmergehäuse integrierte Ventilkammer zum Einbau unserer mechanischen (MECTRON, MINI-NIVEAU VENTIL) und elektronischen Niveausteuerung (ELECTRON).

Die Serie der MTS-Oberflächensauber ist durch den VS 30 Skimmer um ein Spitzenprodukt erweitert worden, das die Serie der fortschrittlichen, praxisbewährten Skimmer durch zukunftsorientierte Technik fortsetzt.

VS 30 Skimmer -

Technisch innovativ, energiesparend...
...und zusätzlich mit allen technischen Vorzügen des V20 Skimmers!

Sie werden begeistert sein, denn er wird Ihnen das Poolleben ganz schön erleichtern:

- Sie meinen, das Oberflächenwasser sollte abgesaugt werden,... Sie möchten den Beckenreiniger anschließen,... oder wollen Sie die Absaugleistung auf den Boden verlagern? Alles kein Problem, die Umstellung erfolgt direkt am Pool mit dem patentierten REVAC-SYSTEM und erspart Ihnen weite Wege zum Filtergerät!
- Das REVAC-SYSTEM des VS 30 übernimmt die gesamte Wassersteuerung zur Absaugung der Oberfläche bzw. des Bodens mit nur einer Saugleitung. Diese Steuerung ist auch für den Durchsatz und eine gleichmäßige Verteilung der Wärme und Wasserpflegemittel zuständig.
- Die gesamte Saugleistung der Pumpe wird über eine Leitung hergestellt. Bequem können Sie vom Pool aus entscheiden, ob Sie die Absaugung mehr an der Oberfläche oder am Boden vornehmen möchten.
- Noch ein wichtiges Argument: Das Arbeiten mit dem Bodensauber wird effektiver, denn nur eine Drehung, und die gesamte Saugleistung konzentriert sich auf den Schwimmbadschlauch und der Schmutz wird, ähnlich wie beim Staubsauger, bereits im Skimmerkorb aufgefangen.
- Entsprechend seinem großen Anwendungsspektrum hat der VS 30 Skimmer die folgenden Anschlüsse: Sauganschluß 63 mm; für den integrierten Überlauf 50 mm; für den Bodenablauf 50 mm.

V 20 Skimmer - in bewährter Qualität: Oberflächenskimmer • Surface skimmer

- one skimmer thick-walled, of special ABS, highly chemically resistant for all wall-types (liner, wood, polyester, metal or concrete).
- the constructive design of the skimmer housing takes account of the specific expansion coefficients of concrete and torsion stresses involved in fitting into prefabricated pools.
- shortest construction type for prefabricated pools.
- can optionally be equipped with a flange unit, even retrofitted and ready fitted.
- variable installation length by fitting 50 mm skimmer neck extension sections to a theoretically infinite length.
- specially conceived skimmer screening provides smooth transitions between tiling edges, uneven connections and the flange (ABS or AISI 316).
- favourable flow conditions thanks to smooth housing surface avoiding deposits of airborne materials, lime and algae.
- continuous adaption to pool edge by height adjustment ring.
- cover plate made of anti-skid ABS in accordance with international tile dimensions.
- continuous finest suction of surface water by the fully moveable float weir conceived in the hollow chamber system. Reliable float weir attachment with non-corrosive special steel clamps.
- specially constructed hair and fibre trap cage. Flow is not inhibited even by heavy contamination of the cage.
- valve chamber fully integrated into the skimmer housing to accommodate our mechanical level control system (MECTRON VALVE, MINI LEVEL VALVE) or electronic level control system (ELEKTRON).

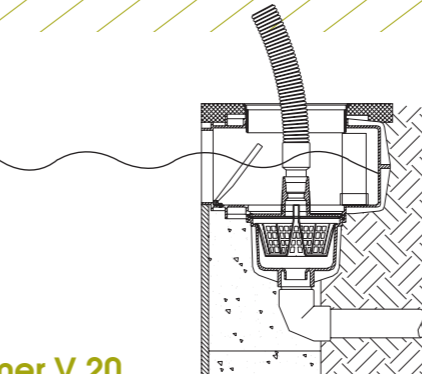
The range of surface skimmers has now been compounded with the skimmer VS 30, a high-quality-product, continuing the serie of advanced and approved skimmers with technology for the future.

VS 30 Skimmer -

approved tradition, a technical innovation, energy saving...
...and besides, with all technical advantages of the V 20 Skimmer

You will be fascinated, because he will really make your pool-life easier.

- You intend to start the surface suction,... you need all suction power for the pool cleaner, ...or, do you only want the suction power through main drains? No problem at all, the pool control with the REVAC-adjusting-system is directly situated at your pool and saves you from long walks to the filtering system.
- The REVAC System of the VS 30 takes over the entire water steering for the surface respectively the floor with only a suction pipe. This steering is also for mixing and a proportionate distribution the warmth and the water chemistry fertilizers responsible.
- The entire suction of the pump results over a direction. Easily you can decide, whether to suck up more at the floor should result.
- Still an important argument: The work with the pool cleaner becomes more simply for only a turn at the REVAC SYSTEM and the entire suction concentrates on the swimming hose and the dirt becomes already in the skimmer basket snatched.
- Meeting its range of functions the VS 30 Skimmer has the following connections: suction connection 63 mm; connection to the overflow conduction 50 mm ; connection to the main drains 50 m.



Skimmer V 20

Es besteht die Möglichkeit, eine Vakuumscheibe in die Öffnung des Ablaufturmers einzusetzen.

Der Vorteil besteht darin, dass der Skimmerkorb nicht entnommen werden muss und die Vorreinigung des abgesaugten Wassers erhalten bleibt. Durch Einsticken der Schlauchtülle Ø 32, 38 - oder Überstülpen bei Ø 50 - wird die Vakuumscheibe mit dem Schwimmschlauch verbunden.

It is possible to insert a vacuum disc into the opening of the outlet funnel. The advantage is that the skimmer cage must not be removed and the precleaning of the sucked off water is retained. The vacuum disc is connected to the float pipe by inserting pipe nozzle Ø 32, 38 or fitting over the top in case of Ø 50.

Megvan a lehetőség, hogy vákuumtárcsát helyezzen lefolyógarat nyílásába. Ennek előnye abban áll, hogy a szkimmerkeresár megmarad, a leszivattyúzott víz tiszítása megmarad. A Ø 32, 38 – vagy 50-es - csőcsatlakozó esetén a vákuumtárcsa a gégecsővel össze van kötve.

Вакуумный диск можно вставить в отверстие выхода воронки. Преимущество этого состоит в том, что так не нужно снимать корзину скиммера и предварительная очистка воды продолжается. Вакуумный диск соединяется с гибкой трубой Ø 32, 38 или 50.

Skimmer VS 30

Anschluß des Beckenreinigungssaugers über die REVAC-Scheibe des Skimmers VS 30

Nach Entnehmen des Skimmerdeckels wird der Schlauch Ø 32, 38 oder 50 über eine entsprechende Muffe in die REVAC-Scheibe eingesetzt. Die Konizität der Muffe und der Anschlußöffnung garantiert festen und dichten Sitz.

Connecting the pool cleaning siphon via REVAC-disk of Skimmer VS 30

After removing the cover connect the pipe Ø 32, 38 or 50 via corresponding boot placed into the REVAC-disk. The taper of the boot and connection guarantees solid sealing.

Medencetisztítócső csatlakoztatása a VS 30-as szkimmer REVAC-lapja felett

A szkimmerfedő levétele után a Ø 32, 38, ill. 50 cső egy megfelelő karmantyú segítségével a REVAC-lapba csatlakozik. A karmantyú és a csatlakozónylás egyenletessége, biztosítja a pontos és jó szigeteltségű csatlakozást.

Соединение пылесоса бассейна через диск REVAC скиммера VS 30

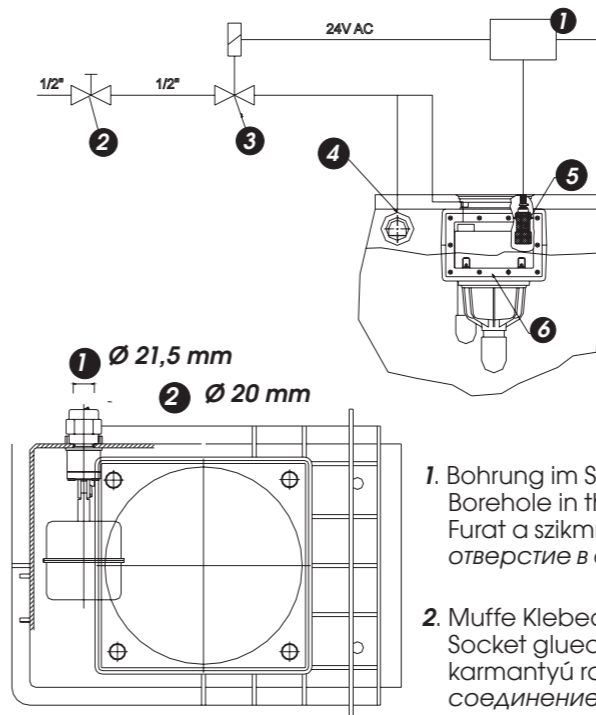
После удаления крышки шланг Ø 32, 38 или 50 соединяется посредством соответствующей воронки, расположенной в диске REVAC. Конус воронки образует плотное соединение.

Niveauventile • Level control valves

nívó szeleppel • вентиль подпитки уровня

V 20 - VS 30 Skimmer können mit Niveauventilen ausgerüstet werden. Dadurch wird bei Wasserverlust durch Rückspülung oder Verdunsten automatisch Wasser nachgespeist.

Skimmer V 20 - VS 30 can be equipped with mini level control valve. By this the loss of water, because of backwash or evaporation, water will be afterflow automatically



1. Steuerung/Control/
vezérlés/управление

2. Absperrventil/Shut-off valve/
zároszelep запирающий клапан

3. Magnetventil/Magnetic valve/
mágnesszelep магнитный вентиль

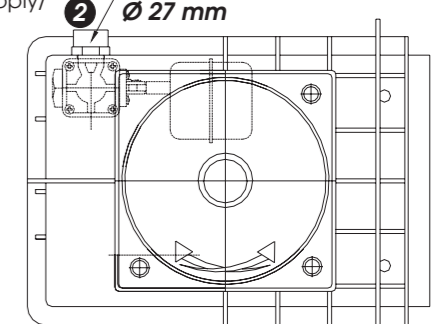
4. Wassereinzug/Water supply/
vezérlés/подача воды

5. Sonde/Probe/
szonda/датчик

6. Skimmer/skimmer/
szkimmer/скиммер

1. Klebeanschluß
Jointing surface
ragasztott csatlakozás
соединение на kleю

1 Ø 25 mm
2 Ø 27 mm



1. Bohrung im Skimmer
Borehole in the skimmer
Furat a szkimmerben
отверстие в скиммере

2. Muffe Klebeanschluß
Socket glued
karmantyú ragasztott csatlakozása
соединение гнезда на kleю

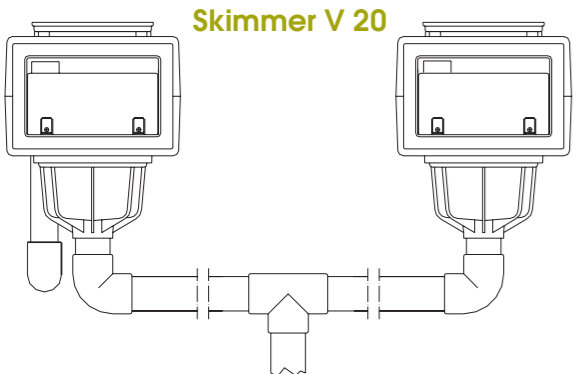
Der Skimmer V 20 ist mit senkrecht abgehenden Anschlüssen ausgerüstet. Sowohl die Verbindung mit der Filterleitung (63 mm innen) (1) als auch der Anschluß der Überlaufleitung (50 mm innen) (2) erfolgt durch Einkleben von Hart-PVC Rohren.

The V 20 Skimmer is equipped with vertically protruding connections. Both, the connection with the filter conduit (63 mm pipe inside) (1) and the connection for the overflow conduit (50 mm pipe inside) (2) employ adhered hard PVC piping.

Csatlakozási lehetőségek V 20 szkimmer

A V 20-as szkimmer függőleges csatlakozásokkal van kialakítva. A szűrőegység csatlakozása (belső csatlakozó, 63mm) (1) éppúgy, mint a túlfolyóvezetéké (belső csatlakozó 50mm) (2) PVC csövek beragasztásával történik.

Skimmer V 20 снабжен вертикальными соединениями. Соединение трубопровода к фильтру (63 мм внутренний диаметр трубы) (1) и соединение трубопровода перелива (50 мм внутренний диаметр трубы) (2) выполняется путем склеивания труб PVC.



Überlaufanschluß zur Kanalisation/ Overflow connection to drain

Liegt das Überlaufrohr unter dem maximal möglichen Kanalwasserspiegel, sollte zur Sicherheit gegen steigendes Kanalwasser ein Rückschlagventil (B) eingebaut werden.

If the overflow pipe is located above the maximum possible drain water level a non-return valve (B) should be installed to protect against rising drain water. is necessary.

Anschluß zum Filtergerät/ Connection to the filter unit

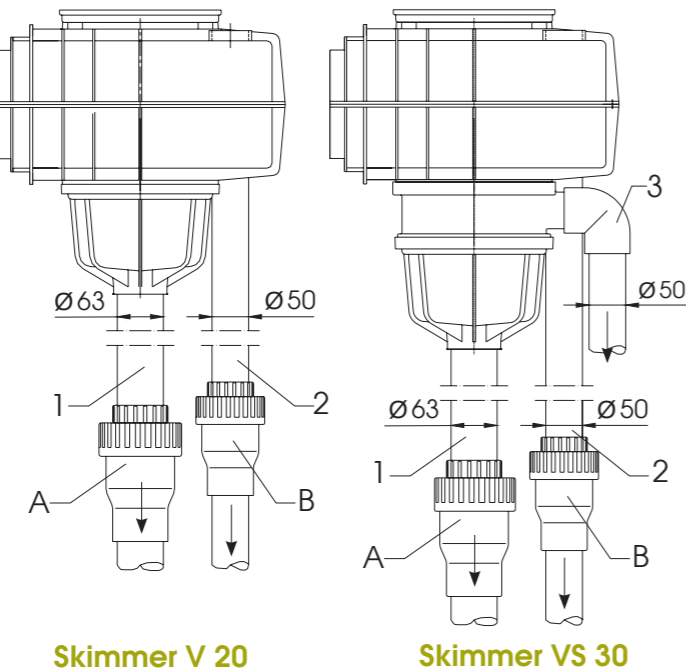
Befindet sich die Pumpe über dem Beckenniveau, ist mit dem Pumpenhersteller zu klären, ob der Einbau eines Rückschlagventiles (A) erforderlich ist. Außerdem ist der Einbau eines Rückschlagventils abhängig von der Pumpenleistung und der Leitungslänge Pumpe-Skimmer.

If the pump is located above pool level consult the pump manufacturer as to whether a non-return valve (A) is necessary. Installation of a non return valve also depends on pump output and the conduit length between pump and skimmer.

Anschluß kann auch zur Parallelschaltung (Abb.26) von mehreren Skimmern in einer Ebene genutzt werden.

The connection can also serve as parallel connection (Abb.26) of several skimmers on one level.

Anschlußmöglichkeiten • Connections Csatlakozási lehetőségek • Соединения



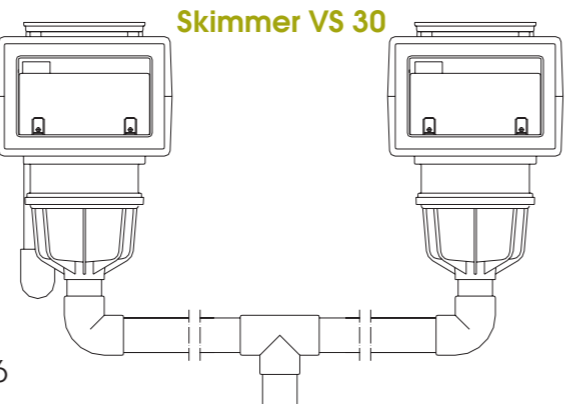
Skimmer V 20

Skimmer VS 30

Возможности соединения: скиммер снабжен патрубком для подсоединения к фильтровальной системе (63 мм внутренний) (1), патрубком для подсоединения к трубопроводу перелива (50 мм внутренний) (2) и патрубком для подсоединения к донному сливу (50 мм внешний) (3).

Skimmer VS 30

Abb. 26



Der Skimmer VS 30 ist mit einem Anschluß zur Filteranlage (63 mm innen) (1), einem Anschluß für die Überlaufleitung (50 mm innen) (2) und einem zusätzlichen Anschluß zum Bodenablauf (50 mm außen) (3) ausgestattet.

The Skimmer VS 30 has one connection to the filtering-system (63 mm inside) (1), one to the overflow conduit (50 mm inside) (2) and one supplementary to the main drain (50 mm outside) (3).

**Csatlakozási lehetőségek
VS 30 szkimmer**
a szkimmer egy csatlakozóval rendelkezik a szűrőberendezés felé (63 mm-es belső) (1) egy csatlakozóval a túlfolyó vezeték felé (50 mm belső) (2) és egy további csatlakozóval a padlóösszefolyó felé (50 mm-es külső) (3)

V 20 Skimmer – bizonyított minőségek:

- Egy vastag falú kémiaileg ellenálló speciális ABS-ból készült szkimmer minden medence típushoz (fóliás, fa, poliészter, fém, beton)
- A szkimmerház elviseli a beton specifikus zsugorodását, illetve a készmedencékbe való beépítésnél fellépő csavarodásokat
- A készmedencékbe egyszerűen beépíthető
- A hozzá tartozó karimaegység lehetővé teszi az utólagos szerelhetőséget
- A beépítési hossz szabadon variálható a darabonként 50 mm-es nyakhozzabbító elemmel, elméletileg végig 500 mm-es nyakhozzabbítóval
- A medence pereméhez illeszthető a magasság állítóelemmel illetve a nyakhozzabbítóval
- Egy speciális takaróval a burkolati egyenetlenségek illetve a zavaró látványt nyújtó csavarok letakarhatók
- Kiváló áramlási tulajdonságokkal rendelkezik, a sima fal miatt, így nincs szennyező anyag, mész, és algalemez
- Folyamatos felszíni elszívást biztosít a homorúan kiképzett teljes hosszában mozgó szkimmerlapát, amit korrozióálló nemesacél kampók rögzítnek a szkimmerházhöz
- A speciálisan kiképzett hajfogó kosár még a legnagyobb szennyeződés esetén sem akadályozza az átaramlást
- A lépéssálló ABS-ból készült tető a burkolólapokra vonatkozó szilárdsági előírásokat elégíti ki
- Egyszerűen szerelhető az 50/63 mm méretű csonkokkal
- A szkimmerház belsőben ki van alakítva egy széles-kamra ahol a mechanikai szintszabályzó (MECTRON, MINI-NIVEAU) akár elektromos szelep (ELEKTRON) beépíthető

A felszíni elszívók sorát a VS 30 csúcstechnológiájú szkimmerrel bővíttetük, ebben a szkimmerben a fejlesztés a gyakorlati tapasztalat és a jövőorientált technika testesül meg.

VS 30 Skimmer -

bizonyított hagyomány, technikailag innovatív, energiatankarékos, amihez a V20-as szkimmer összes technikai előnye is hozzájárul

Lelkesedni fognak, mert jelentősen meg fogja könnyíteni az Önök életét.

• Arra gondol, hogy a vízfelületet le kéne szivattyúznı,... csatlakoztatni szeretné a medencetiszítıt, ... vagy az elszívóérőt az aljzatra akarja koncentrálnı? Mindez nem probléma, az átállás közvetlenül a medencénél a szabadalmaztatott REVAC-SYSTEM segítségével, ami Önnek a szűrőberendezéshez hosszú utakat takarít meg.

• A VS 30 REVAC-SYSTEM-e átvesszi az irányítást az egész elszíváson, úgy a felszínen mint a medence alján. Ennek következetében, a második elszívási kör a medence alján elhagyható, a szivattyú teljes szívási teljesítménye egy vezetéken keresztül történik. A medencéből kényelmesen vezérelve eldönthető, hogy az elszívás inkább a felszínen, vagy az aljzon történjen.

• Az, hogy egyetlen vezeték tartozik a szűrőhöz, megnöveli a teljesítményt és csökkenti az áramfelvételt – ezzel is időt és energiát spórolva.

• Még egy fontos érv: Az aljzati elszívóval történő munka eredményesebb válik, mivel csak egyetlen szelepállítás és az egész szívőrőr az uszodatisztítócsőben koncentráldik, a piszk pedig, hasonlóan egy porszívóhoz a szkimmerkörben rögtön ki is szűrődik.

• Nagy felhasználási lehetőségeinek megfelelően a VS30-as szkimmer a következő csatlakozásokkal rendelkezik: Szívócsatlakozás 63mm; integrált túlfolyás 50mm; az aljzati csatlakozás 50mm-es és rendelkezik egy csatlakozással a szűrőhöz is.

V 20 - VS 30

Felszini Lefölöző • Скиммер

Скиммер V 20 улучшенного качества:

- Скиммер с утолщёнными стенками из высокопрочной специальной пластмассы ABS, с повышенной стойкостью к химическим реагентам, для всех типов бассейнов (пленочных, деревянных, полимерных, металлических или бетонных).
- В конструкции корпуса скиммера учтены коэффициенты теплового расширения бетона и напряжений при кручении. Это важно при монтаже в готовые бассейны.
- Простой монтаж для готовых бассейнов.
- Для последующего монтажа в готовые бассейны используется набор фланцев.
- Монтажная длина скиммера может варьироваться благодаря 50-и миллиметровым удлинительным элементам горловины скиммера.
- Точная подгонка по высоте борта чаши бассейна благодаря регулировочному обручу.
- Специально разработанная кромка скиммера обеспечивает плавный переход между краями плиточной облицовки, неровностями соединения и фланцем.
- Хорошая производительность потока благодаря гладкой поверхности корпуса, что позволяет избежать отложения разного рода загрязнений, известки и водорослей.
- Непрерывное втягивание поверхностного слоя воды благодаря подвижному поплавковому механизму в камере скиммера. Надежное присоединение поплавкового механизма обеспечивается петлями из нержавеющей стали.
- В скиммере имеется корзина для предварительной фильтрации (улавливания волос и загрязнений). Поток воды достаточно эффективен даже при сильном засорении корзины, благодаря ее специальной конструкции.
- Крышка скиммера сделана из рельефной пластмассы ABS, препятствующей скольжению.
- Простое подключение скиммера в систему фильтрации с помощью фитингов Ø50/63 mm.
- В корпусе скиммера предусмотрена возможность подсоединения механического (MECTRON, MINI-NIVEAU) или электронного (ELEKTRON) регулятора уровня подпитки воды.

Ассортимент скиммеров дополнен скиммером VS 30 высокого качества, который продолжает серию современных и модернизированных скиммеров, базирующихся на технологии будущего.

Skimmer VS 30 –

С техническими новшествами, энергосберегающий, но при этом обладает всеми преимуществами скиммера V 20. Новый скиммер VS 30!

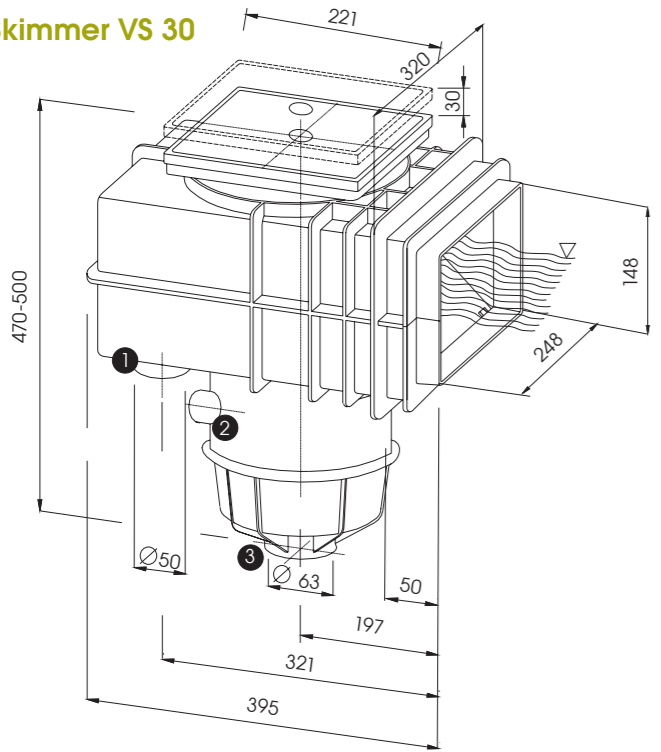
- Вам нужен отвод поверхностного слоя воды,...вам нужно подключить пылесос, ...или вам нужно только отвод через основной слив? Нет проблем, управление благодаря системе регулирования REVAC-SYSTEM устанавливаемой непосредственно в скиммер бассейна, что позволит избежать Вам неудобства, связанные с доступом к фильтровальной системе.
- Система регулирования REVAC-SYSTEM позаботится об управлении отводом всего объема воды бассейна, как с поверхности так и со дна. Благодаря этому второй трубопровод со дна оказывается лишним и вся мощность насоса для отвода будет передаваться по одному трубопроводу. Вы можете выбрать удобный для Вас способ отвода воды.
- Наличие только одного трубопровода к фильтру увеличивает производительность насоса и снижает затраты потребления - время и энергию!
- Еще один важный аргумент: Использование пылесоса становится более удобным, так как только одно вращение вакуумного диска - и вся мощность отвода концентрируется на пылесосе.
- С учетом этого набора функций, скиммер VS 30 оснащен такими соединениями: патрубок для соединения отвода 63 mm, встроенный перелив 50 mm, соединение с донным сливом 50 mm.

Aufbau der Skimmertypen V 20/VS 30 • Construction of the V 20/VS 30 skimmer type Szkimmer V 20/VS 30 • Скиммер V 20 и скиммер VS 30

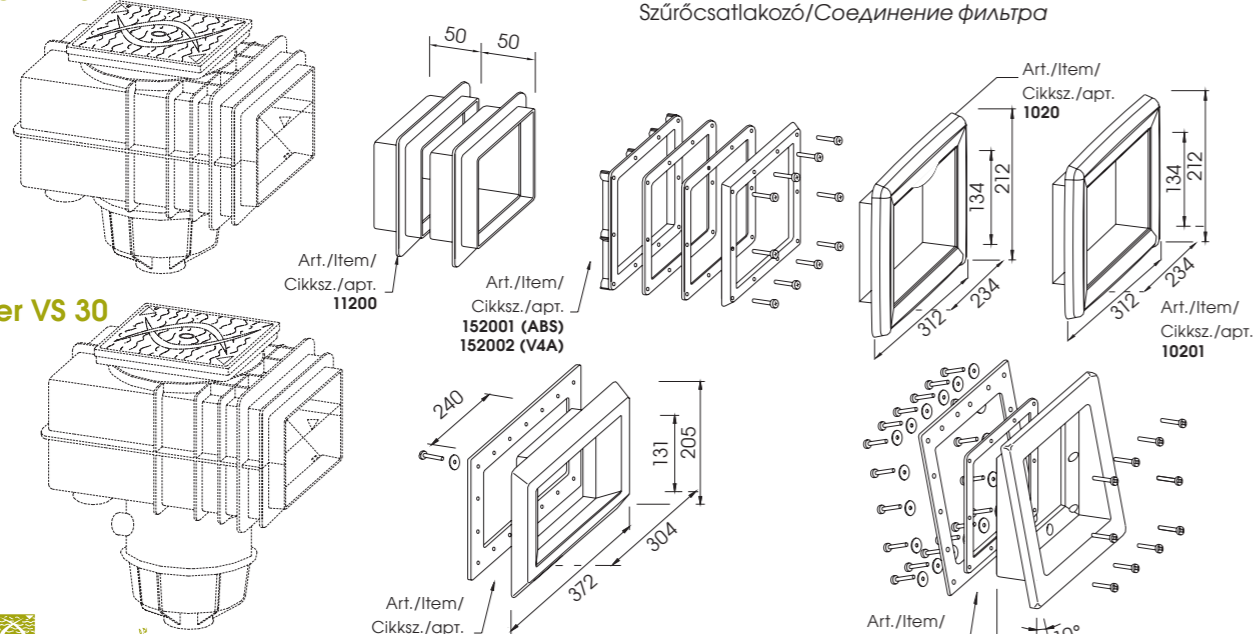
Auf dem Grundmodell Skimmer V 20 Art. 1024 und Grundmodell Skimmer VS 30 Art. 1044 für Betonbecken und zum Ankleben an die Beckenwanddurchführung (Art. 1522), baut die gesamte Systematik der Modellreihe V 20 und VS 30 Skimmer auf. Diese kurzbauende Ausführung für den Einbau in Betonbecken ist besonders auch dann vorteilhaft, wenn die Skimmerverrohrung in die Beckenwand eingebaut werden soll.

The basic Skimmer V 20, item 1024 and basic Skimmer VS 30 item 1044 for concrete pools and for adhering of pool-wall lead through (item 1522), are the basis for the overall system of the V 20 and VS 30 skimmer series. This short version for installation in concrete pools is of particular advantage when the skimmer piping is also to be embedded in concrete into the pool wall.

Skimmer VS 30

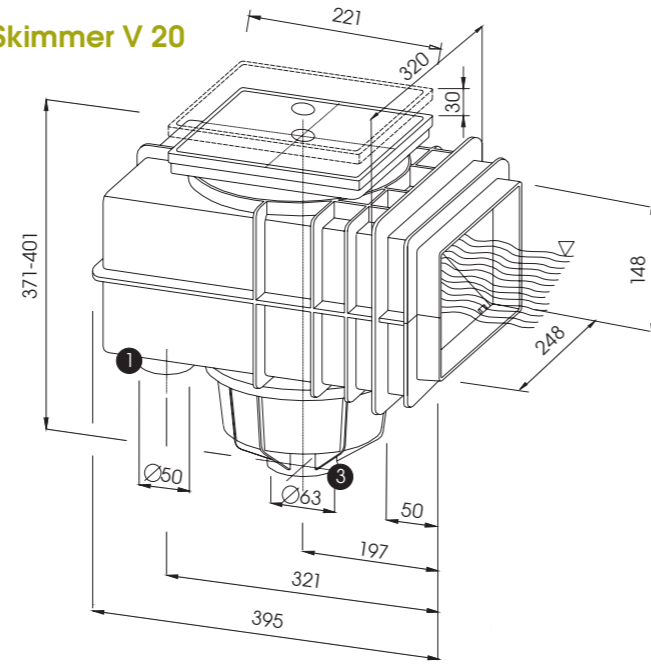


Skimmer V 20



MTS PRODUKTE
in the world's best pools

Skimmer V 20



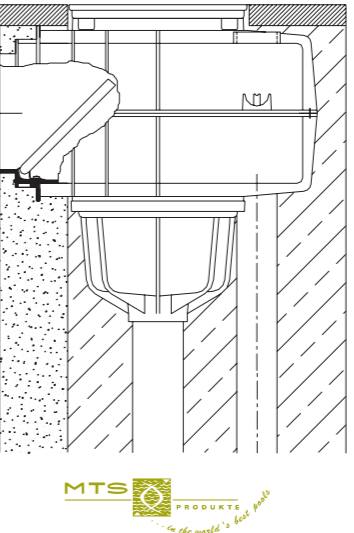
A V 20-as cikksz.: 1024 és a VS 30-as cikksz.: 1044 alapmodellre amely betonmedencéknél és ragasztással rögzíthető medenceátvezetőnél (cikksz.: 1522) alkalmazható, épül a V20 és a VS30 szkimmerrendszer egész modellsorára. Ez a rövid beépítési idővel rendelkező kivitel betonmedence építésénél különösen ott előnyös, ahol a szkimmercsövezés a medencefalba kerül beépítésre.

Скиммер V 20 арт. 1024 и скиммер VS 30 арт. 1044 - базовые для бетонных бассейнов и для установки сквозь стенку бассейна (посредством элемента арт. 1522), являются основными вариантами серии скиммеров V20 и VS30, предназначены для быстрой установки в бетонных бассейнах, когда трубы скиммера вмонтированы в бетон стенки бассейна.

1. Anschluß Überlauf/Overflow connection
2. Anschluß Bodenablauf/Main drain connection
3. Anschluß Filter/Filter connection

Einbaubeispiele • Examples for installation • Beépítési példák • Варианты установки

V 20 - VS 30



MTS PRODUKTE
in the world's best pools

Die Skimmer V 20 und VS 30 sind vollständig in die Beckenwand eingelassen und einbetoniert. Durch die äußerst kurzbauende Grundausführung der Skimmer ist diese Möglichkeit auch bei geringeren Wandstärken gegeben. Allerdings muß der Skimmer bei nicht eingelassenen Aufstellbecken abgestützt werden. Die Skimmerblende überdeckt Plattierungsränder und stellt den Fliesenausgleich bis zu einer Differenz von 25 mm her.

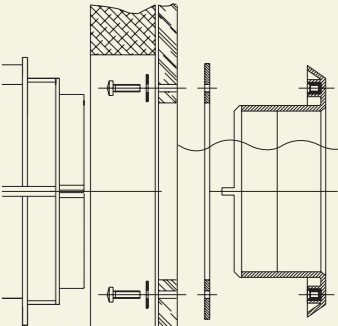
The skimmer V 20 and VS 30 for concrete pools are concretely embedded in the concrete pool wall. The extremely squat basic version of the skimmer also allows this installation method given thinner walls. But the skimmer must be supported at not embed set up pools. The skimmer screen covers tiling edges and gives a flush surface to tiles, compensating as much as 25 mm differences.

A V 20 és VS 30 szkimmer teljesen beépíthető és betonozható a medencefalba. A rendkívül kis helyigény miatt még kis falvastagság mellett is megvalósítható a beépítés. Kétségtelenül meg kell támasztani a szkimmeret a be nem süllyeszett felállított medencénél. A szkimmer takaró elfedi a betonozás és a padlózat egyenletlenségeit és 25 mm-ig ki is egyenlíti őket.

Скиммеры V 20 и VS 30 для бетонных бассейнов размещаются в стене бассейна. Благодаря разнообразным монтажным возможностям, устанавливается даже в бассейны с тонкой стенкой. при этом в сборных незаземленных бассейнах скиммер должен иметь опору. Кромка скиммера прикрывает неровности при укладке плитки толщиной до 25 мм

Polyesterbecken im Sandwichbau

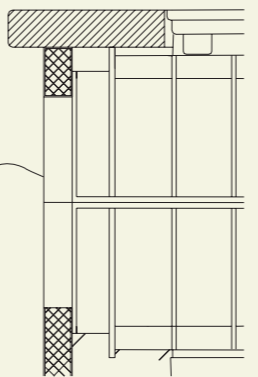
Art./ Item/ Cikksz./apt.
1024/1044 - 1522



Polyesterpool sandwich construction

Réteges felépítésű poliészter medence

Слоистая конструкция бассейна из полиэстера



Betonbecken mit Fliesen-auskleidung

Art./ Item/ Cikksz./apt.
1024/1044

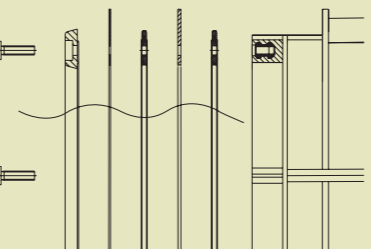
Concrete Pool with tile cladding

Csempézett betonmedencék

Бетонный бассейн с облицовкой из керамической плитки

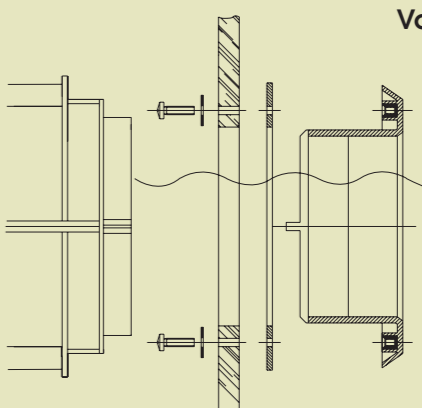
Aufstellbecken mit Folien-auskleidung

Art./ Item/
Cikksz./apt.
15241/15242 -
15441/15442



Felállított medence fólia-burkolattal

Металлические каркасные бассейны с пленочной обшивкой



Vorgefertigte Becken aus Niro, GFK oder Alu

Art./ Item/ Cikksz./apt.
1024/1044 - 1522

Prefabricated pools, stainless steel, GFK or aluminium

Kész mededncék acélból, ill. aluminiumból

Готовый бассейн из нерж. стали или алюминия

Betonbecken mit Folienauskleidung

Art./ Item/
Cikksz./apt.
15241/15242
15441/15442

Concrete pool with liner cladding

Famedencék fólia-bélessel



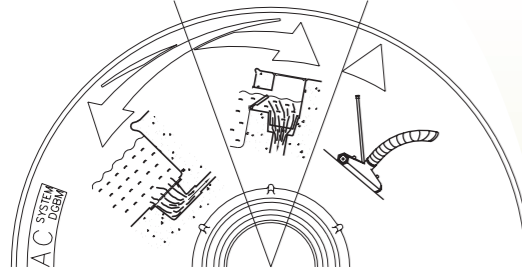
Деревянный бассейн с пленочной обшивкой

Das REVAC-Reguliersystem für Skimmer VS 30 - The REVAC-Regulating-System of skimmer VS 30 REVAC szabályozórendszer VS 30 szkimmernél Система управления REVAC скиммера VS 30

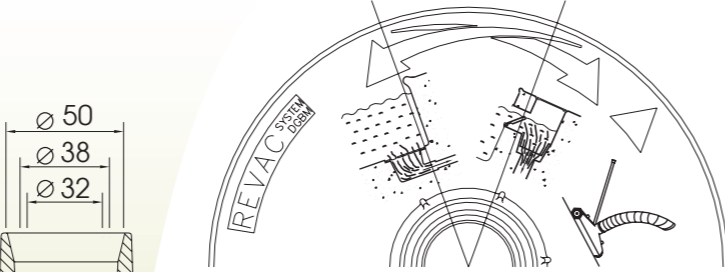
Die Regelscheibe wird oberhalb des Faserfangkorbes eingesetzt, die Saugleistung lässt sich nun direkt am Pool durch einen Handgriff verstehen. Durch Drehen der REVAC-Scheibe in die gewünschte Position wird ein wahlweiser Ansaugbetrieb Oberfläche/Bodenabsauger oder Bodenablauf ermöglicht. Der Schwimmschlauch des Beckenreinigers wird direkt in die Regelscheibe eingepaßt und verfügt über die gesamte Ansaugleistung für die Bodenabsaugung.

The REVAC regulating disk is fixed above the hair and leave basket. Through this, suction power can be regulated by manual handling. Turning the REVAC-disk to the position desired, the suction power can be directed on surface or ground suction, just as on suction through main drains only. The pool cleaner tube can be inserted into the REVAC disk. This enables the user to be in charge of total suction power for ground suction.

POSITION 1 • BOZÍCÓ 1 • позиция 1

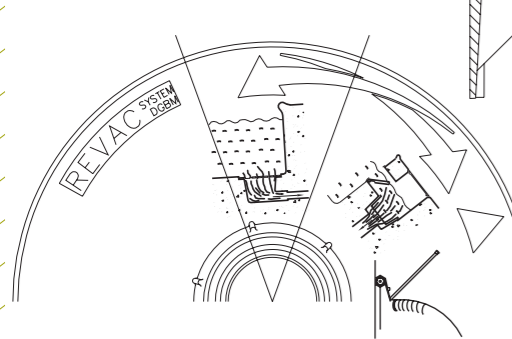


Absaugung nur an der Oberfläche
Suction of pool surface only
Vízfelszín lefölözése
Отвод с поверхности



Absaugung für Boden und Oberfläche
Suction of ground and pool surface
Lefölözés a felszínen, ill. az aljzaton,
fokozatok nélkül állítható
Отвод с поверхности и со дна

POSITION 3 • BOZÍCÓ 3 • • позиция 3



Absaugung nur über Bodenablauf
Suction through main drains only
Elszívás az aljzaton keresztül
Отвод через донный слив

FÜR SCHWIMMSCHLAUCH FOR SWIMMING HOSE

A gégecső számára
для гофрированного шланга

Volle Saugleistung am Bodenabsauger
Full suction power for the pool-cleaner
Teljes elszívási teljesítmény az aljzati elszívón
Полная мощность отвода для пылесоса

Összefoglalva a következőket nyújtja a REVAC- rendszer DGBM:

- Könnyű kezelhetőség
- Medence irányítása ott, ahol a leglogikusabb: magánál a medencénél
- Áramlási szabályozás az aljzaton és a felszínen
- Medencetisztító-csatlakozás
- Medence leürítése a szkimmeren keresztül

Сводка возможностей системы REVAC DGBM:

- Простое управление
- Управление потоком непосредственно через скиммер!
- Регулирование потока на дне и у поверхности
- Соединение для пылесоса
- Подключение слива бассейна через скиммер

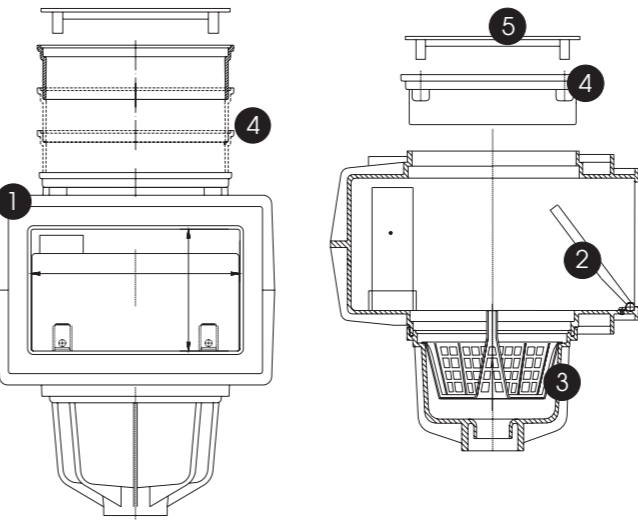
Zusammengefaßt bietet das REVAC-Regulier- system DGBM:

- Übersichtliche und einfache Handhabung
- Poolsteuerung da, wo es sinnvoll ist:
Direkt am Becken!
- Strömungsregulierung Boden/Oberfläche
- Anschluß für den Beckensauger
- Beckenentleerung über den Skimmer

Summing up the REVAC Adjusting-System offers:

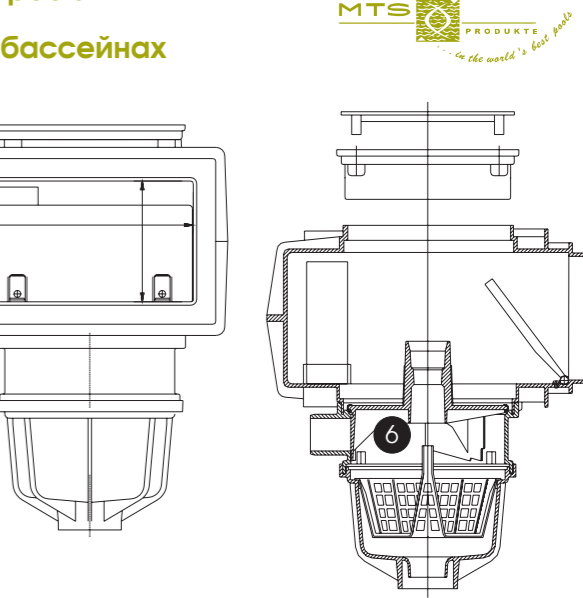
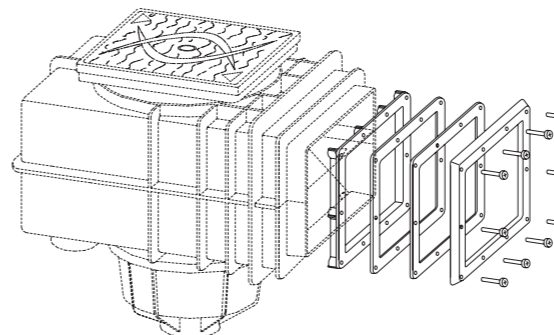
- Clear and simple maintenance
- Pool-control, where sensible:
Directly at the pool!
- Current-regulation surface
- Connection for the pool cleaner
- Pool-emptying by the skimmer

V 20/VS 30 für Betonbecken • V 20/VS 30 for concrete pools V 20- és VS 30-as szkimmer betonmedencékhöz • Скиммеры V 20 и VS 30 для установки в бетонных бассейнах



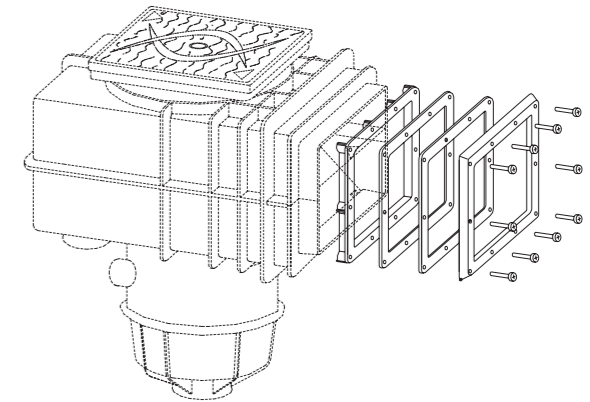
SKIMMER V 20 • SKIMMER VS 30

1. Skimmergehäuse/Skimmer-housing/
szkimmerház/корпус
2. Schwimmwehr/float weir/
szkimmerház/úszólap/поплавковый механизм
3. Haar- und Faserfangkorb/Hair and fibres capture basket/
ülepítőkosár/корзина для улавливания волос



SKIMMER V 20 • SKIMMER VS 30

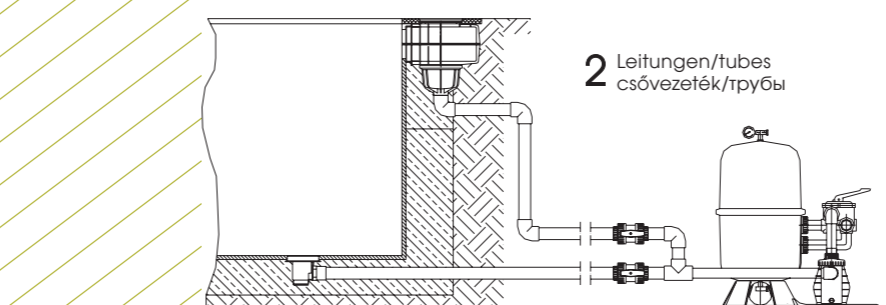
4. Höhenverstellung/height adjustment frame/
magassági toldalék / установка высоты
5. Skimmer Deckel/ Skimmer cover /
Szkimmerfertő /Крышка скиммера
6. REVAC-Scheibe/REVAC-plate/
REVAC-rendszer/Система управления REVAC



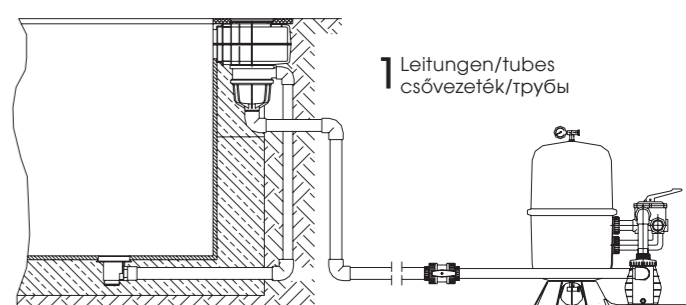
SKIMMER V 20 • SKIMMER VS 30

V 20/VS 30 für Einbau in vorgefertigte- oder Betonbecken mit Folienauskleidung Art. 15241/15441. Ausführung wie Art. 1024/1044, komplett mit Klebeflansch, eingespritzten Ms-Gewindegussbushen M6 und Flanschensatz (1 Flansch, 2 chlorwasserbeständige Dichtungen EPDM weiß), 10 Niro-Schrauben V4A (M 6 x 22) einbaufertig verklebt.

V 20/VS 30 for installation in prefabricated or concrete pools with liner Art. 15241/15441. Same version as item 1024/1044; completely with adhesive flange, injected Ms threaded bushes M6 and flange-set (1 flange, 2 chlorine water resistant gaskets EPDM white), 10 stainless screws AISI 316 (M 6 x 22) already adhered for installation.



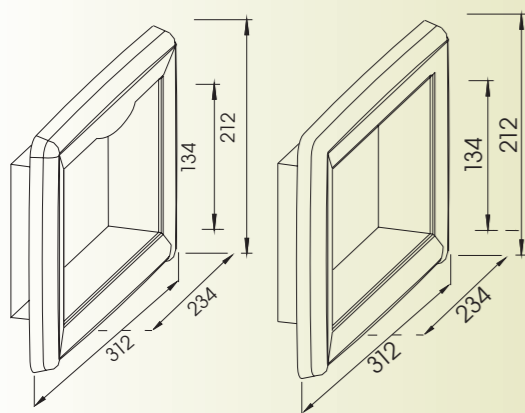
mit Anschluß zum Filtergerät/connection to the filter
szűrőhöz csatlakoztatva/соединеный с фильтром



1 Leitungen/tubes
csővezeték/трубы

mit Anschluß zum Filtergerät/connection to the filter
szűrőhöz csatlakoztatva/соединеный с фильтром

Sonderzubehör für V 20/VS 30 • Special attachments for V 20/VS 30 • Tartozékok V 20/VS 30 • Специальная комплектация V 20/VS 30



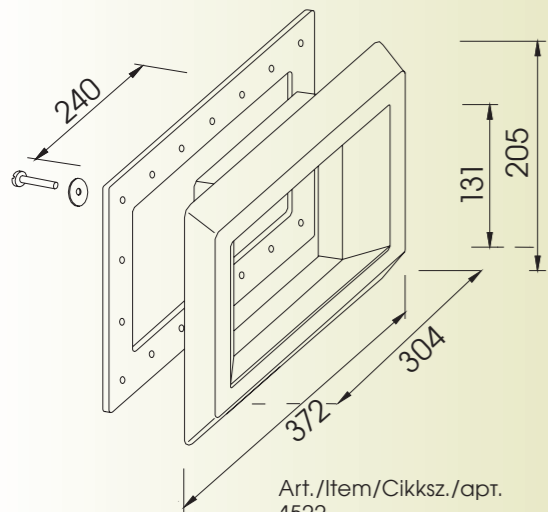
Art./Item/Cikksz./apt.
1020 / 10201

Skimmerblende Art.1020/ABS weiß Art. 10201/Edelstahl V4A
Plattierungsränder bei plattierte Becken, störende Übergänge bei Betonbecken, Flansche bei vorgefertigten Becken und Folienbecken werden optisch einwandfrei überdeckt. Fliesenausgleich bis 25 mm kann problemlos hergestellt werden. Einfaches Einstecken in den Skimmerhals.

Skimmer-screen, item 1020/ABS white item 10201/AISI 316
Tiling edges of tiled pools, uneven transitions in concrete pools as well as flanges in prefabricated and liner pools are visually screened in an ideal way. As much as 25mm tile compensation is easily achieved. The screen can also be simply inserted in the skimmer neck.

Szskimmertakaró ABS fehér Cikksz. 1020/V4A Cikks. 10201
A betonmedencénél a beton és a műanyag felületek találkozását a kész, vagy fóliás medencénél a karimát fedi ki kívában, flansnikat előgyártott, ill. fóliás medencénél optikailag kifogástalanul fedи be. Az csempе vastagsági egyenlőtlenségeit kb. 25mm-ig problémamentesen kiegyenlíti. A szskimmertakarót egyszerűen be kell helyezni, vagy beragasztani a szkimmernyakba.

Рамка скиммера, белый ABS арт.: 1020/ V4A арт.: 10201
Края облицовки бассейна, неровности переходов бетонных бассейнов, а также фланцы в готовых бассейнах и бассейнах с пленочной обшивкой идеально скрыты от глаз. Компенсация неровностей до 25 мм легко достижима. Рамка устанавливается или приклеивается просто к горловине скиммера.



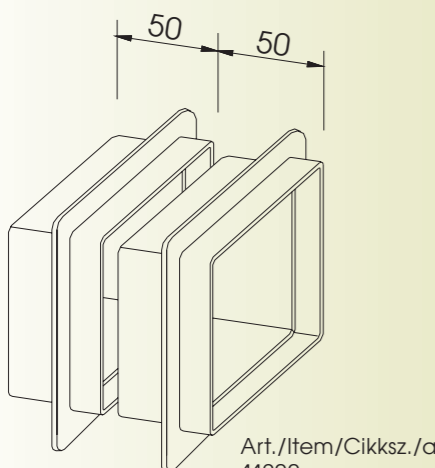
Art./Item/Cikksz./apt.
1522

Beckenwanddurchführung ABS weiß, Art. 1522
Für vorgefertigte Polyester- oder Stahlbecken. Diese Durchführung wird von der Beckenrückseite her verschraubt und verdeckt die Ausschnitte in der Beckenwand. Der Skimmer V 20 (Art. Nr. 1024) oder der Skimmer VS 30 (Art. Nr. 1044) wird nach der Montage angeklebt

Pool wall lead-through ABS white, item 1522
For prefabricated- or steel-pools. This lead through is screwed on from the back of the pooland covers the cutouts in the pool-wall. Skimmer V 20 (item no. 1024) or Skimmer VS 30 (item no. 1044) is adhered after installation.

Szskimmer falátvezető ABS fehér Cikksz. 1522
Előgyártott poliszter, vagy fémmedencékhez. Ez az átvezetés a medence hátfalán van rögzítve csavarral és eltakarja a medencefalon lévő kivágásokat. A V 20 szkimmer (cikksz.: 1024) vagy a VS 30 szkimmer (cikksz.: 1044) a szerelés után lesz összeragaszta.

Стенной проем, белый ABS, Арт. 1522
Для готовых или стальных бассейнов. Этот проем привинчивается снаружи бассейна и прикрывает вырезы в стенке бассейна. Скиммеры V 20 (арт. 1024) и VS 30 (арт. 1044) приклеиваются после установки.



Art./Item/Cikksz./apt.
11200

Skimmerhalsverlängerung ABS weiß Art. Nr. 11200
Vergrößerung der Einbaulänge um jeweils 50 mm. Der Skimmerhals wird verlängert, bevor die Flanscheinheit aufgeklebt wird. Direkt mit Skimmer V 20 (Art. 1024) und Skimmer VS 30 (Art.1044) verklebt lieferbar (Bestell-Beispiel: 1 Verlängerung = Art. 11201, 2 Verlängerungen = Art. 11202 ... 9 Verlängerungen = Art. 11209); oder als Einzelteil zum nachträglichen Verlängern des Skimmerhalses - Art. 11200

Skimmer neck extension ABS white Art. 11200
Increases installation length by 50 mm. The skimmer neck is extended before the flange unit is adhered. Available directly with skimmer V 20 (item 1024) and skimmer VS 30 (item 1044). Order-example: 1 extension = item-no. 11201, 2 extensions = item 11202 ... 9 extensions item-no. 11209, or as an individual part for subsequent extension of skimmer-neck (item 11200).

Szskimmerhosszabbító ABS fehér Cikksz. 11200
Mindenn esetben 50mm-rel növeli a beépítési hosszúságot. A hosszabbítót a keret befogatása előtt kell szkimmerhez ragasztani. Rendelni lehet a V 20-as szkimmerbe (1024) és a VS 30-as szkimmerbe (1044) gyárilag beragasztott hosszabbítást (példa a rendelésre 1 db hosszabbítóval 11201, 2 db hosszabbítóval 11202... 9 db hosszabbítóval 11208) vagy egyedileg utólagos hosszabbításra 11200.

Удлинитель горловины скиммера, белый ABS, арт. 11200
увеличивает длину скиммера на 50 мм, приклеивается к горловине скиммера до того, как прикрепляется фланец. Пригоден к скиммеру V 20 (арт. 1024) и скиммеру VS 30 (арт. 1044) (пример заказа: 1 удлинение = арт. 11201, 2 удлинения = арт. 11202 ... 9 удлинений = арт. 11209) или отдельная часть для последующего удлинения горловины скиммера (арт. 11200).

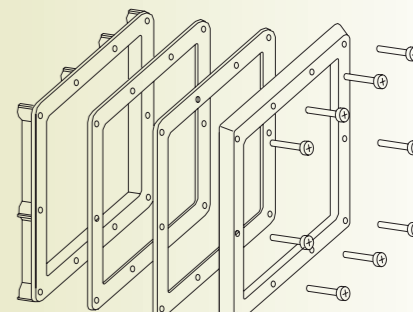


Mit dieser Flanscheinheit ABS Art. 152001/Flanscheinheit V2A Art. 152002 wird die Umrüstung von einem Skimmer für Betonbecken zu einem Skimmer für vorgefertigte Becken durchgeführt. Die Flanscheinheit besteht aus Flanschrahmen, hochbeständigen EPDM-Dichtungen (weiß) und 10 Schrauben V4A M 6 x 22. Kunststoffflansch ABS weiß/ Edelstahlflansch V2A.

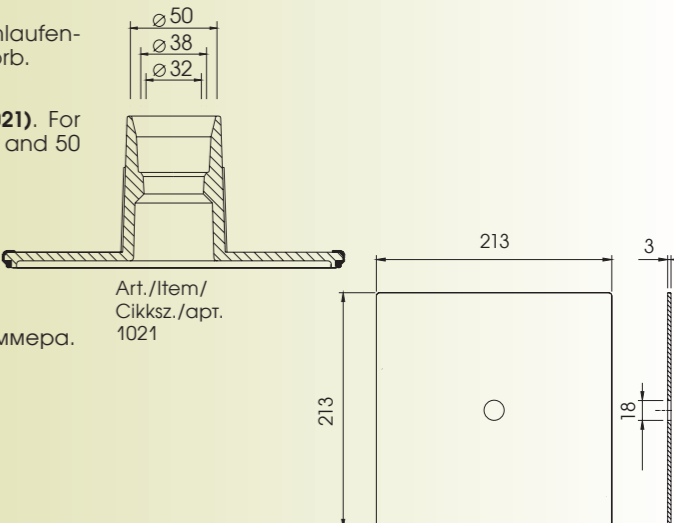
The flange **item 152001/stainless steel flange AISI 304 item 152002** unit is used to convert a concrete pool-skimmer to a skimmer for prefabricated pools. The flange unit consists of flange frame, highly chlorine resistant sealings-EPDM (white), and 10 screws M6 x 22. Plastic-flange ABS white/stainless steel flange AISI 304.

Evvel a flansniszettel **cikksz. 152001/koracél flansni V2A cikksz. 152002** egy betonmedencéhez való szkimmer előgyártott medencénéhez való átalíthatására valósítható meg. A flansniszett flansnikeretből, magas klórűrő tulajdonságú EPDM-tömítésből és 10 csavarból (M6x22) áll. Műanyag-flansni ABS/koracél flansni V2A.

Арт. 152001 Элемент фланца из пластмассы ABS / **арт. 152002** стальной фланцевый элемент V2A, используется для переоборудования скиммера для бетонного бассейна в скиммер для готового бассейна. Фланцевый блок состоит из фланцевой рамы, уплотнения EPDM, стойкого против химических реагентов, 10 винтов M6 x 22. .



Art./Item/Cikksz./apt.
152001/2



Art./Item/
Cikksz./apt.
1021

Die Vakuumscheibe (**Art. 1021**) aus hochwertigem PC, mit umlaufendem Dichtungsprofil für Bodenabsaugung über dem Skimmerkorb. Für drei Schlauchgrößen Ø 32, 38 und 50 mm.

Vacuum-disk, high-class pc, with embracing sealing (**item 1021**). For ground suction via skimmer cage. For three hose sizes Ø 32, 38 and 50 mm.

Vákumtárcsa jóminőségű PC-ből, körbefutó szigetelőprofilal (**Cikksz. 1021**) aljzati elsíváshoz a szkimmerkosáron keresztül. Hárrom csőnagyságra: Ø 32, 38 és 50 mm.

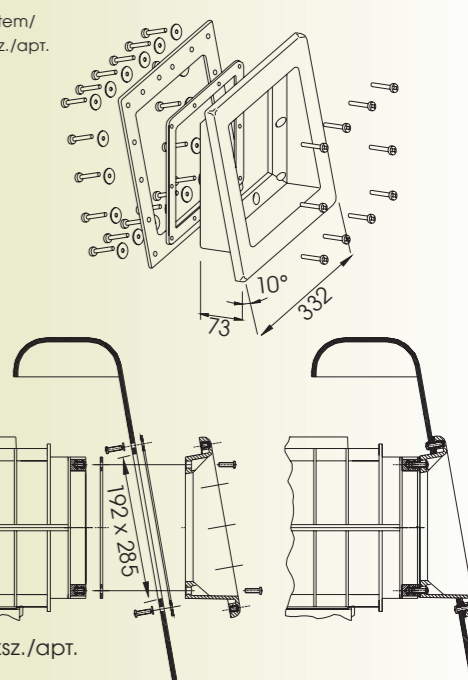
Вакуумный диск из поликарбоната(ПС) высокого класса, с охватывающим уплотнением (**арт. 1021**). Для уборки загрязнения со дна бассейна через корзину скиммера. Для труб диаметром Ø 32, 38 и 50 мм.

Skimmer Deckel V2A , (Art. E1030043)

Skimmer cover AISI 304, (**item E1030043**)

Szskimmerdecke V2A, (**Cikksz. E1030043**)

Крышка скиммера V2A, (**арт. E1030043**)



Art./Item/
Cikksz./apt.
11200

Die Schräglängerverlängerung Art. 1531

Die Schräglängerverlängerung für vorgefertigte Becken mit starker Wandneigung (ca. 10°), komplett mit Schraubensatz, Unterleg-Scheiben und EPDM-Dichtungen weiß. Die Schräglängerverlängerung ist mit der Wand des vorgefertigten Beckens verschraubt und mit dem Skimmerflansch von der Beckenrückseite her verbunden.

The angle extension **item 1531**

for prefabricated pools with high wall angle is screwed to the wall (approx. 10°) with bushes supporting-disks and gaskets EPDM white. The angle extension for prefabricated pools is screwed to the wall and connected with the skimmer flange from the pool-rear.

Szskimmerferdítő nyakhosszabbító **Cikksz. 1531**

Előgyártott medencékhez, melyeknek ferde falai van (kb. 10°), szettben, csavarokkal és alátétekkel. A szkimmerferdítő rá van csavarozva a medencefalra, és a szkimmerflansival a hátoldalról összekötve.

Угловое удлинение **арт. 1531**

Для готовых бассейнов с углом наклона стенки бассейна ~10°. Привинчивается к стенке бассейна. В комплект входят болты, втулки и резиновое уплотнение. угловое удлинение прикручено к стене готового бассейна и присоединено вместе с фланцем с обратной стороны чаши.

Art./Item/Cikksz./apt.
11200