



SENEXT XP

KLEIN FORMAAT.
GROTE PRESTATIES.



ASTRALPOOL 



SENEXT XP

Ontworpen en gebouwd om uitstekend te presteren, ontdek hoe de Senext XP pomp met één snelheid zich over het kleine tot middelgrote zwembad ontfermt dankzij het compacte ontwerp, verbeterde prestaties en tevens gemakkelijke installatie en onderhoud.

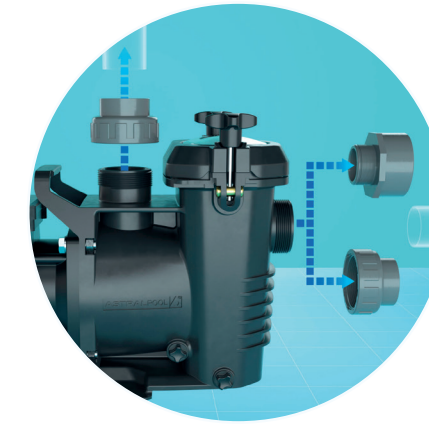


EENVOUDIG TE INSTALLEREN

De dubbeldraadse aansluitingen en specifieke kit bestaande uit een retrofit platform en een 1 1/2" verkleinstuk, zorgen ervoor dat de Senext XP **zich aan reeds bestaande installaties aanpast**. Senext SP is tevens eenvoudig te installeren dankzij het **ingebouwde ergonomische handvat**.



Retrofit platform



Intern 1 1/2" verkleinstukken.
Extern 2 1/4" verkleinstukken met
D50mm koppelstukken



Ergonomisch ingebouwd
handvat

EEN KLEIN FORMAAT DAT OVERAL PAST

Dankzij het compacte ontwerp neemt de Senext XP-pomp 25% minder ruimte in beslag⁽¹⁾.

De lengte is 100 mm korter en de breedte is 30 mm kleiner, zodat de pomp zelfs in de kleinste technische ruimte past.

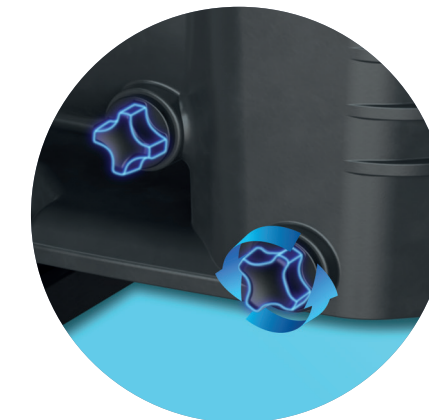
⁽¹⁾ Senext XP 100M in vergelijking met de AstralPool Victoria Plus Silent 100M.

ONDERHOUDSVRIENDELIJK

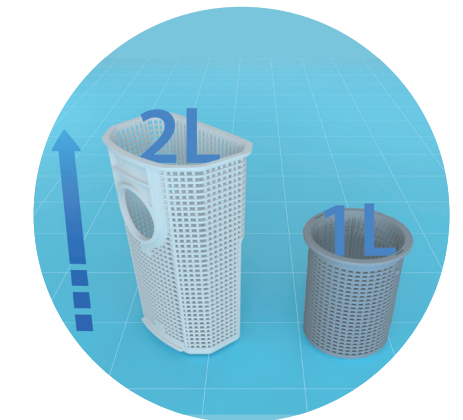
Senext XP-pompen zijn onderhoudsvriendelijk dankzij:



Het gemakkelijke, zonder gereedschap, te openen voorfilterdekseel



Dubbele waterafvoer voor overwintering

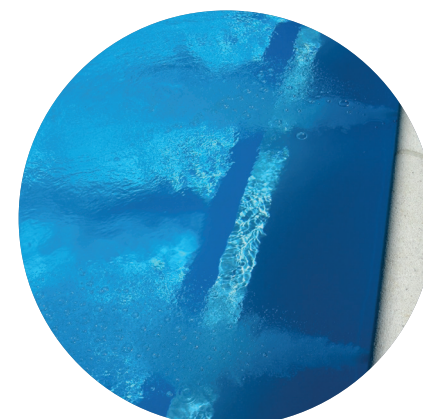
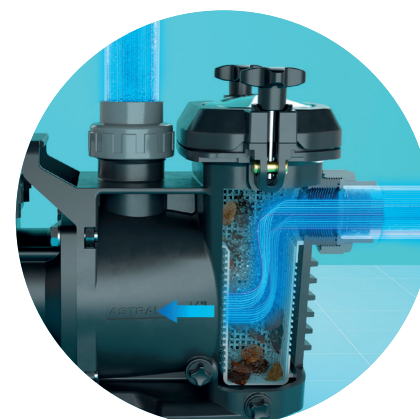


Extra grote voorfiltermand met een capaciteit van 2 L

GROTE PRESTATIES

De pomp Senext XP levert 12% betere hydraulische prestaties in vergelijking tot een pomp met dezelfde afmetingen⁽²⁾.

Het verhoogde rendement en geoptimaliseerde debiet worden bereikt door de nieuwe hydraulica en het nieuwe voorfilter.



⁽²⁾ Senext XP 100M in vergelijking met AstralPool Sena 100M.

De Senext XP is ontworpen en geproduceerd in Europa volgens **hoge kwaliteitsnormen** om een duurzame en betrouwbare pomp te leveren.

De Senext XP is een compacte en krachtige pomp met één snelheid voor een professionele installatie in kleine tot middelgrote zwembaden.



ERKENDE
Kwaliteit
ERKENDE

3 JAAR
GARANTIE

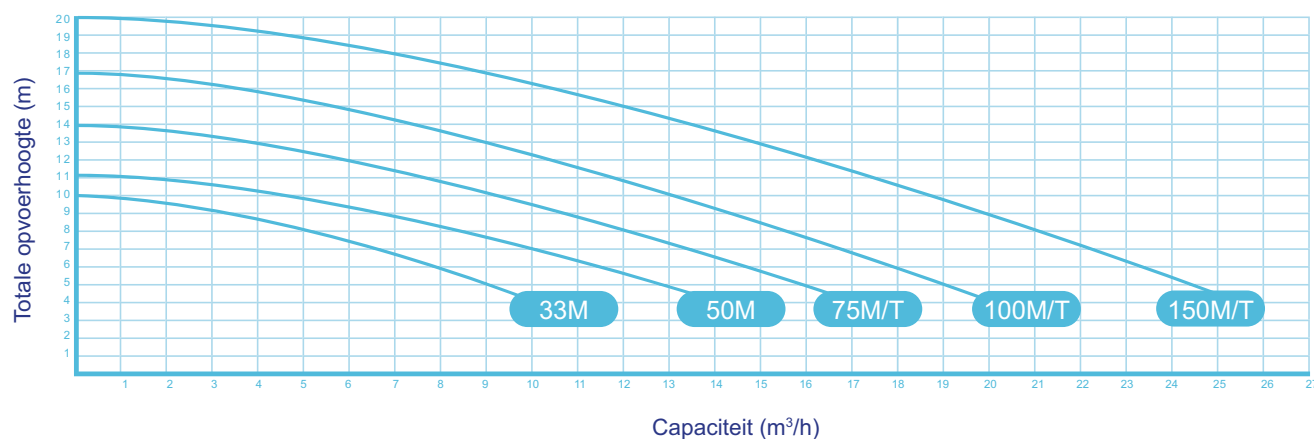
MADE IN
EUROPE

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

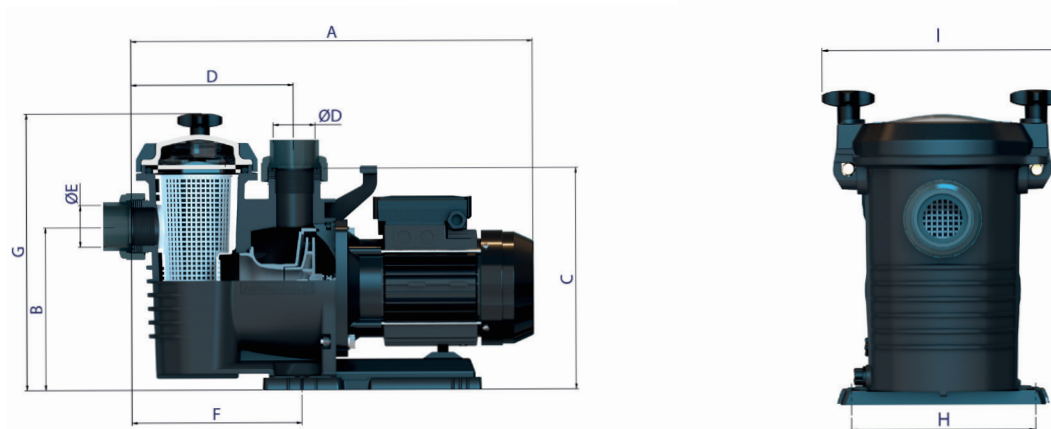


CODE	MODEL	Spanning	Capaciteit	Opvoer- hoogte	Max. Opvoer- hoogte	Max. Capaciteit en opvoerhoogte van=4m	Nominaal motor- vermogen	Max. Geab- sorbeerd vermogen	Pijpgrootte	Gewicht verpakking	Verpak- kings- formule
		U _N (V)	Q _N (m ³ /h)	H _N (m)	H _{MAX} (m)	Q _{MAX} (m ³ /h)	P _{2N} (kW)	P _{1MAX} (kW)	D (mm)	Kg	m ³
71616	33M	230	5	8	10	10	0.38	0.35	D50	9.8	0.052
71617	50M	230	8.5	8	11	14	0.38	0.50	D50	9.8	0.052
71618	75M	230	12	8	14	17	0.56	0.65	D50	10.9	0.052
71619	75T	230/400	12	8	14	17	0.56	0.65	D50	10.4	0.052
71620	100M	230	15.5	8	17	20	0.75	0.88	D50	11.2	0.052
71621	100T	230/400	15.5	8	17	20	0.75	0.88	D50	11.2	0.052
71622	150M	230	21	8	20	25.5	1.12	1.30	D50	14.9	0.052
71623	150T	230/400	21	8	20	25.5	1.12	1.30	D50	13.9	0.052

PRESTATIES



AFMETINGEN



CODE	MODEL	AFMETINGEN (mm)								
		A	B	C	D	E	F	G	H	I
71616	33M	481.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226
71617	50M	481.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226
71618	75M	481.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226
71619	75T	481.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226
71620	100M	481.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226
71621	100T	481.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226
71622	150M	507.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226
71623	150T	507.5	183	254	195	ø50	203	292	171,5	226