



# Scuba- avokaivopumppu

Ruostumaton 5" pumppu puhtaalle vedelle

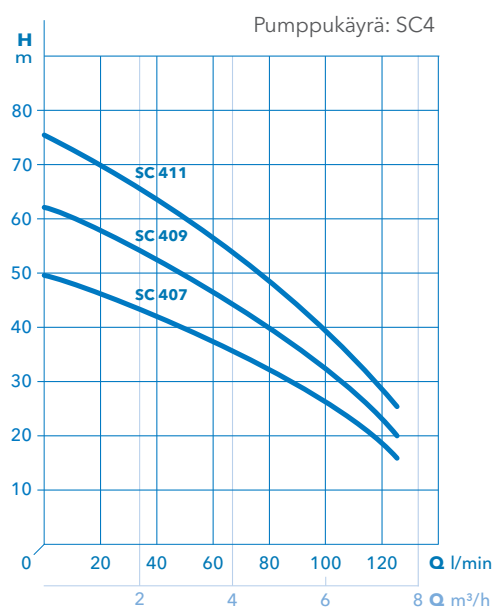
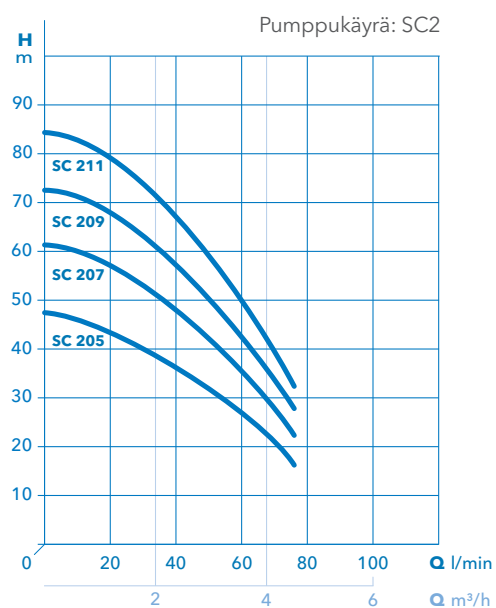
# SCUBA -avokaivopumppu

## Ruostumaton 5" pumppu puhtaalle vedelle

Scuba-sarja koostuu kompakteista, upotettavista puhtasvesipumpuista seitsemässä eri koossa. Upotettavilla Scuba-pumpuilla vältät ongelmat imuletkussa, ilmauksessa ja melun määrässä - ongelmia, joita muuten voi esiintyä puhtasvesipumpuissa.

Polymeerinen juoksupyörä, jossa ruostumattomasta teräksestä oleva johtopyörä, takaavat parhaimman mahdollisen tehokkuuden ja pienimmät mahdolliset käyttökustannukset ja hyvän hyötysuhteen.

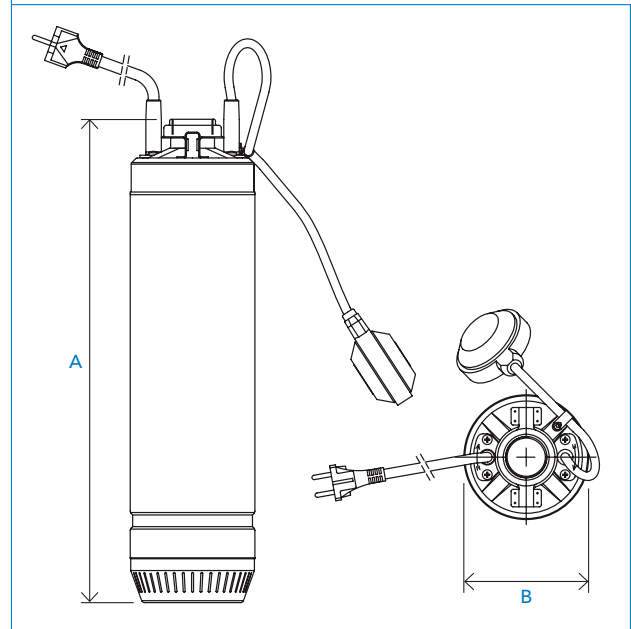
Scuba-pumppuja käytetään ensisijaisesti kotitalouksien vesihuoltoon ja kasteluun. Scuba-pumpuilla on luonnollisesti myös paljon muita käyttöalueita, esim. raakaveden pumppaus joista tai järivistä ja pohjaveden pumppaus kaivoista sekä veden nosto omakotikiinteistöissä ja vapaa-ajan asunnoissa



## Rakenne:

- Ulkovaippa ja moottorivaippa ruostumatonta terästä AISI 304
- Polymeerinen juoksupyörä, jossa ruostumattomasta teräksestä oleva johtopyörä
- Moottori on aina jäähdytetty ulkovaipan ja moottorivaipan välillä siirtyvästä nesteestä.
- Öljytila ympäristöystävällisellä, myrkyttömällä öljyllä (hyväksytty käytettäväksi elintarviketeollisuudessa).
- Kaksinkertaiset mekaaniset tiivisteet (ulompi tiivisteistä kestävää piikarbidia)
- Siivilä ruostumatonta terästä, jossa reiät päästävät kiintoaineet läpi 2,5mm asti.
- Hyvä asettaa alas tai ripustaa köyteen ja kytkeä letkuun.
- Kiinteät lenkit ripustukseen.
- Pumppu voidaan asentaa vaakaan esim. säiliöön.

Mittakuva



## Asennus:

- Kiinnitä paineputki ja laske pumppu alas narun tai vaijerin varaan.
- Nostokorvakkeet pumpun riiputtamista varten.
- Pumppu voidaan asentaa säiliöön myös vaaka-asentoon.

Pumppu	LVI-nro	Pintavippa	Teho kW	Virta		Max nostokorkeus	Max tuotto l/min	Painelähtö sisäkierre, Ø	Max nesteen lämpötila	Max upotussyvyys	Paino	Mitat mm	
				1-vaihe, 220-240 V	3-vaihe, 380-415 V							A	B
SC 205C	4766804	•	0,55	4,4 A	-	48 m	75	1 ¼" (32 mm)	40°	20 m	13,5 kg	526	128
SC 205	4766800	-		4,4 A	-								
SC 205T	-	-		-	1,6 A								
SC 207C	-	•	0,75	5,2 A	-	61 m	75	1 ¼" (32 mm)	40°	20 m	15 kg	566	128
SC 207T	4766806	-		-	2,4 A								
SC 209C	4766805	•	0,9	5,9 A	-	72 m	75	1 ¼" (32 mm)	40°	20 m	16 kg	591	128
SC 209	4766808	-		5,9 A	-								
SC 209T	-	-		-	2,5 A								
SC 211C	-	•	1,1	7,2 A	-	84 m	75	1 ¼" (32 mm)	40°	20 m	18 kg	636	128
SC 211	4766801	-		7,2 A	-								
SC 211T	-	-		-	2,7 A								
SC 407C	-	•	0,75	5,3 A	-	49 m	125	1 ¼" (32 mm)	40°	20 m	14,5 kg	541	128
SC 407T	4766807	-		-	1,1 A								
SC 409C	-	•	0,9	6,2 A	-	62 m	125	1 ¼" (32 mm)	40°	20 m	15,5 kg	566	128
SC 409	4766802	-		6,2 A	-								
SC 409T	-	-		-	1,1 A								
SC 411C	-	•	1,1	7,8 A	-	75 m	125	1 ¼" (32 mm)	40°	20 m	17,5 kg	611	128
SC 411	4766803	-		7,8 A	-								
SC 411T	-	-		-	2,8 A								

Scuba- pumput toimitetaan 20 m kaapelilla H07RN-F. \*) 1- vaiheiset pumput voidaan toimittaa ilman pintavippaa tai vipalla.

# Xylem

- 1) Kasvien kudος, joka tuo vettä ylös juurista
- 2) Johtava globaali vesitekniikkayritys

Meitä 12 000 ihmistä yhdistää yhteinen tarkoitus: luoda innovatiivisia ratkaisuja maailman vesitarpeiden täyttämiseksi. Keskeistä työssämme on kehittää uusia tekniikoita, jotka parantavat tapaa, jolla vettä käytetään, säilytetään ja käytetään uudelleen. Me siirrämme, käsittelemme, analysoimme vettä ja palautamme sitä ympäristöön ja autamme ihmisiä käyttämään vettä tehokkaasti kotona, rakennuksissa, tehtaissa ja maatiloilla. Meillä on vankat, pitkäaikaiset suhteet yli 150 maassa asiakkaisiin, jotka tuntevat meidät tehokkaasta johtavien tuotemerkkien ja sovellusasiiantuntemuksen yhdistelmästä, joita innovaatioperintö tukee.

Lisätietoja Xylemistä löydät osoitteesta [www.xylemwatersolutions.com/fi](http://www.xylemwatersolutions.com/fi).



Xylem Water Solutions Suomi Oy  
Mestarintie 8  
01730 Vantaa  
Puh. 010 320 8500  
Fax. 010 320 8550  
[www.xylemwatersolutions.com/fi](http://www.xylemwatersolutions.com/fi)