

# UNILIFT AP/AP-B SERIE

## BETROUWBAAR & ONDERHOUDSVRIJ

# AFVALWATER POMPEN

De UNILIFT AP en AP-B zijn pompompen voor afvalwater, geschikt voor zowel tijdelijke als permanente vrijstaande opstelling. Bovendien zijn UNILIFT AP-B pompen geschikt voor opstelling op voetbocht. Alle pompen zijn voorzien van draagbeugels. De UNILIFT AP pompen hebben een RVS mantel om tijdens bedrijf te koelen, terwijl de UNILIFT AP-B pompen zonder mantel als pomp gebruikt kunnen worden. Alle pompen kunnen met of zonder stekker geleverd worden.

### VOORDELEN

- Zowel permanente als draagbare opstelling
- Eenvoudige installatie
- Onderhoudsvriendelijk
- Automatisch bedrijf als optie

### TOEPASSINGEN

- Regenwater, drainagewater en water van overstromingen
- Zwembadwater
- Afvalwater van douches, wasmachines en wastafels onder riolniveau
- Water en regenwater in de tuinbouw



UNILIFT AP 12

UNILIFT AP 35

UNILIFT AP 50

UNILIFT AP-B 35 &amp; 50

### BELANGRIJKE EIGENSCHAPPEN VAN DE UNILIFT AP

- RVS
- Mechanische asafdichting
- Vervangbare kabel
- Goede eenfase beveiliging - geen aanvullende motorbeveiliging nodig
- Semi-open of vortex waaier
- Handzaam en eenvoudig te vervoeren
- Zeef met klemverbinding voorkomt dat grote deeltjes binnendringen

### BELANGRIJKE EIGENSCHAPPEN VAN DE UNILIFT AP-B

- RVS
- Mechanische asafdichting
- Vervangbare kabel
- Thermische beveiliging tegen overbelasting
- Voetbocht
- Handzaam en eenvoudig te vervoeren
- Voetplaat met klemverbinding voorkomt dat grote deeltjes binnendringen

## DE UNILIFT AP/AP-B IN DETAIL

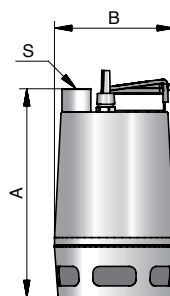
### UNILIFT AP – RANGE

Pomptype: AP 12	Afmetingen [mm]			Weight [kg]
	B	S		
UNILIFT AP – 12.40.04.1	321	216	RP 1½	11.0
UNILIFT AP – 12.40.06.1	321	216	RP 1½	11.0
UNILIFT AP – 12.40.08.1	321	216	RP 1½	12.6
UNILIFT AP – 12.50.11.1	357	241	RP 2	15.1

Pomptype: AP 35 & 50	Afmetingen [mm]			Weight [kg]
	A	B	S	
UNILIFT AP – 35.40.06.1.V	376	216	RP 1½	11.4
UNILIFT AP – 35.40.08.1.V	410	216	RP 1½	12.7
UNILIFT AP – 50.50.08.1.V	436	241	RP 2	15.1
UNILIFT AP – 50.50.11.1.V	436	241	RP 2	15.1
UNILIFT AP – 50.50.11.3.V	436	241	RP 2	15.6

### UNILIFT AP-B – SERIE

Pomptype: AP-B 35 & AP-B 50	Afmetingen [mm]			Weight [kg]
	B	S		
UNILIFT AP – 50B.50.08.1.V	468	116	R2	10.1
UNILIFT AP – 50B.50.08.3.V	468	116	R2	8.4
UNILIFT AP – 50B.50.11.1.V	468	116	R2	10.2
UNILIFT AP – 50B.50.11.3.V	468	116	R2	9.7
UNILIFT AP – 50B.50.15.3.V	468	116	R2	10.0



### TECHNISCHE GEGEVENS AP/AP-B

- Max. debiet, Q: 32 m<sup>3</sup>/uur
- Max. opvoerhoogte, H: 17 m
- Vloeistoftemp.: 0 °C t/m +55 °C
- Max. deeltjesgrootte: Ø12
- Materiaal: RVS

### UNILIFT AP/AP BASIC – CAPACITEITSCURVES

