

STAR 800

▶ typ PU13A204T

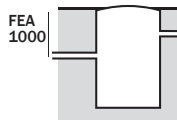
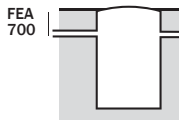
výška 1,30 m



2 čerpadla v třífázové verzi 400 V se systémem regulace AERO

▶ typ PU16A204T

výška 1,60 m



DŮLEŽITÉ:

Ověřte si, zda hydraulická charakteristika čerpadla odpovídá vašim požadavkům:

- známou výtlačnou výšku a požadovaný maximální průtok porovnejte s hydraulickou charakteristikou čerpadla (viz grafika)
- pokud tyto hodnoty neznáte, zjistěte je podle pokynů na straně 3.

Pokud vaše požadavky nevyhovují parametrům čerpadla, vyberte si jiné na následujících stranách.

Konstrukce

- Nádrž z polyethylenu o vysoké hustotě a s vyztužením pro lepší mechanickou odolnost
- Ve dvou provedeních o výšce 2,00 m (PU20) nebo 2,50 m (PU25) a \varnothing 1,18 m
- Ochranná mříž z polyethylenu
- Uzamykatelný protiskluzový poklop z polyethylenu pro uložení do zelené plochy
- Vtokové hrdlo z PVC Dn 200 • Hrdlo pro ventilaci Dn100
- Odtokové hrdlo z PVC, Dn 53/60 nebo 63/75
- Kotvicí a zdvihací oka pro snadnější instalaci

Vybavení interiéru

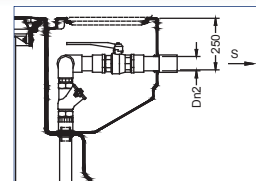
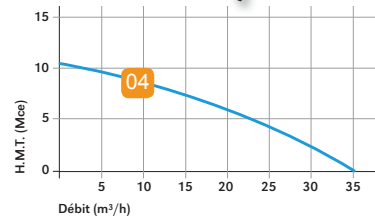
- 2 ponorná čerpadla z litiny v třífázové verzi (4 dostupné modely)
- 2x spouštěcí zařízení
- 2x výtlačná kanalizace z PVC, Dn 50
- 2 kulové zpětné ventily Dn50 • Plovák alarmu
- Ovládací skříň s elektrickou ochranou DCRP (viz strana 20)

Čerpadlo 04

SEMISOM 450 T

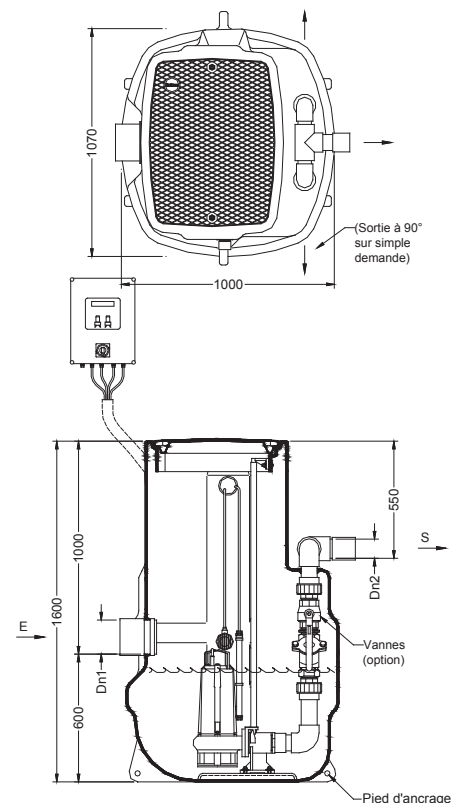
Třífázová verze 400 V
Konstrukce: tělo a oběžné kolo z litiny
Stupeň krytí motoru: IP68
Třída izolace motoru F
Použití: znečištěná voda
Průchodnost čerpadla: 50 mm
Výtlak: 2''
 1,1 Kw, 2,7 A. Dostupné i v jednofázové verzi 230 V (7,3 A)

S ovládací skříňkou DCRP



▶ typ PUR16A204T

výška 1,6 m, s vestavěnou stavidlovou šachtou pro snadnější přístup k ventilům a stavidlům

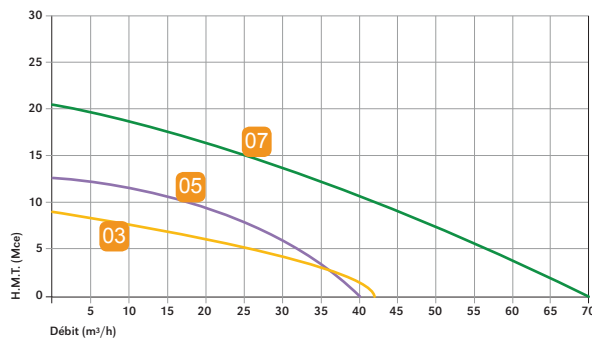


VYBERTE SI VAŠI ČERPACÍ STANICI STAR 800:

- **Vyberte si model:**
o výšce 1,30 m (PU13) nebo 1,60 m (PU16)
- **Možnost plovákové regulace pro 1 nebo 2 čerpadla v jedno- 230 V nebo třífázovém 400 V provedení**
- **S ventilovou šachtou PUR16**
- **Regulace AERO jen pro druhé čerpadlo**

VYBERTE SI ČERPADLO

Porovnejte vámi požadovaný průtok a celkovou výtlačnou výšku s touto hydraulickou křivkou:



CONSTRUISEZ VOTRE CODE

Typ stanice	Regulace	Počet čerpadel	Typ čerpadel	Verze
PU13/PU16/PUR16	Plováková nebo Aero	1 nebo 2	03/04/05/07	1fázová nebo 3fázová

Čerpadlo 03

SEMISOM 650 T

Model s velkou průchodností

Třífázová verze 400 V

Konstrukce: tělo čerpadla a oběžné kolo z litiny
• Stupeň krytí motoru: IP68 • Třída izolace motoru: F • Použití: **velmi znečištěná voda** • Průchodnost čerpadla: do 65 mm • Výtlačk 2" 1/2 • 1,5 Kw • 4,6 A



Čerpadlo 05

SEMISOM 800/50 M nebo T

Jednofázová 230 V nebo třífázová 400 V verze

Konstrukce: tělo čerpadla a oběžné kolo z litiny • Stupeň krytí motoru: IP68 • Třída izolace motoru: F • Použití: **znečištěná voda** • Průchodnost čerpadla: do 50 mm • Výtlačk 2" • 1,5 Kw • M 10 A • T 3,3 A



Čerpadlo 07

SEMISOM 1000/50 T

Třífázová verze 400 V

Konstrukce: tělo čerpadla a oběžné kolo z litiny • Stupeň krytí motoru: IP68 • Třída izolace motoru: F • Použití: **znečištěná voda** • Průchodnost čerpadla: do 50 mm • Výtlačk 2" 1/2 • 2,2 Kw • 4,8 A • T 3,3 A



Volitelné příslušenství

• Ventilová šachta (nutno objednat společně se stanicí)

RAD050PO Usnadňuje úkony údržby • Jen pro modely se 2 čerpadly a Dn 50. vybaveno 2 stavidly a 2 ventily.
• Dn 50 • Rozměry 900 x 660 x 740 • 30 kg.

• Česla

OP366 Z galvanické oceli se zdvihacím řetězem • rozměry 280 x 120 x 400 mm • 6 kg.

• Teleskopický nadstavec z polyetylenu

R47BT výška je nastavitelná v rozmezí od 250 do 450 mm.

R65BT výška je nastavitelná v rozmezí od 430 do 600 mm.

• Nástavec pro stavidlovou šachtu PUR16

R47AT výška je nastavitelná v rozmezí od 430 do 600 mm.

R65AT výška je nastavitelná v rozmezí od 430 do 600 mm.

• Litinový poklop 250 Kn

TC1B s těsnícím rámem z galvanické oceli namontovaným na stanici • 680 x 680 mm • 50 kg

TC1A s těsnícím rámem pro **stavidlové šachty PUR16** • 640 x 480 mm • 35 kg

• Venkovní vodotěsná skříň z polyesteru

CP510 S podstavcem pro venkovní uložení • 540 x 520 x 240 mm + výška podstavce 580 mm
Pro elektrický rozvaděč k 1 nebo 2 čerpadlům.

