



# Relevage



## Wilо-Drain TS 40, 50, 65

### Pompe submersible

Performances hydrauliques :

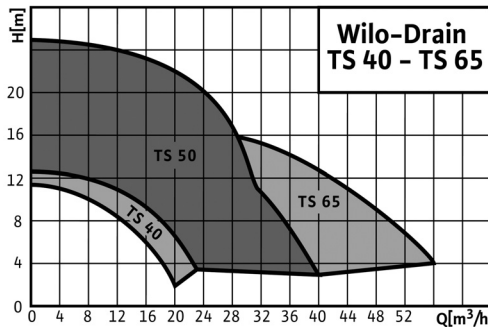
Plage de sélection recommandée :

Désignation	Débit m <sup>3</sup> /h	0	4	8	12	16	22	28	34	42	50	
TS 40/10	Pression mCE	10	7,5	5,5	2,2	-	-	-	-	-	-	
TS 40/14		12,9	11	9,5	7	3	-	-	-	-	-	
TS 50 H 111/11		16,9	16,5	16,3	15	13,1	9,5	-	-	-	-	-
TS 50 H 122/15		20,5	20,1	19,3	18,2	16,8	13,7	8,8	-	-	-	-
TS 50 H 133/22		24,3	24	23,5	22,5	21,5	19,5	16	9,5	-	-	-
TS 65 H 117/22		18,5	18,4	18,2	18	17,7	16,8	15,5	14	11	7	-



### Wilo-Drain version automatique :

Pompe submersible avec flotteur et câble de raccordement avec prise.

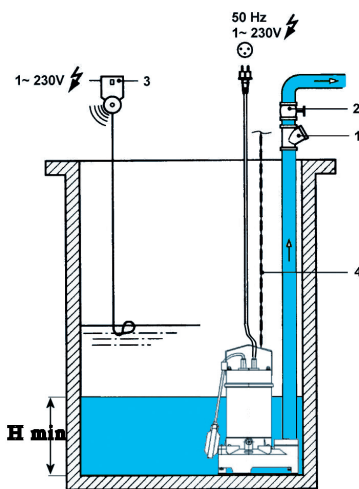


### Wilo-Drain TS 40, 50, 65 version standard :

Pompe submersible avec moteur inox 304 et 10 mètres de câble électrique.

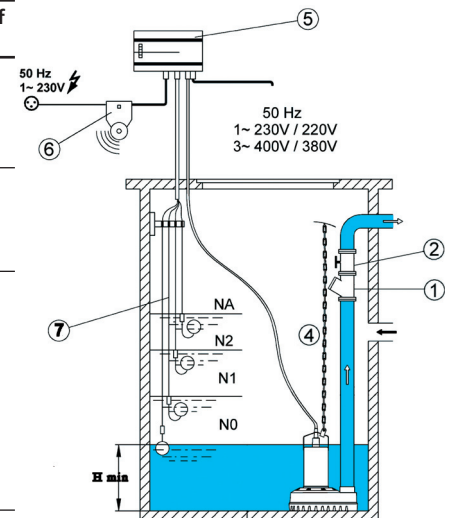
### Domaines d'application :

- Relever de l'eau claire provenant d'un réservoir, d'une cave, d'un puits ou d'une fosse.



Version automatique Mono 230 V

Rep.	Désignation	N° code article	Tarif
1	Clapet à boule 2"	178 500 050	W6
	Clapet à boule 2" 1/2	178 500 065	
2	Vanne 2"	4 027 338	W2
	Vanne 2" 1/2	2 017 161	
3	Alarme sonore BA5	178 052 008	W6
	+ 5 mètres de câble avec flotteur	2 522 847	
	Alarme sonore Alarm Control 2 + 3 mètres de câble avec sonde	2 522 847	
4	5 mètres de chaîne de relevage	4 027 340	W6
5	SWe 2-8 mono (2,5 à 4 A)	201 278 208	W6
	SWe 2-10 mono (4 à 6,3 A)	201 278 210	
	SWe 2-14 mono (6 à 10 A)	201 278 214	
	SWe 2-6 Tri (1 à 1,6 A)	201 178 206	
	SWe 2-7 Tri (1,6 à 2,5 A)	201 178 207	
	SWe 2-8 Tri (2,5 à 4 A)	201 178 208	
	SWe 2-10 Tri (4 à 6,3 A)	201 178 210	
6	Klaxon 230 V	501 459 398	W2
	Flotteur à bille - 10 m	178 900 007	
7	Flotteur à bille - 20 m	178 900 008	W2



Installation à 2 pompes

Groupe tarif : W6

Type de pompe	TS 40/10		TS 40/14		TS 50 H 111/11		TS 50 H 122/15	TS 50 H 133/22	TS 65 H 117/22
Tension d'alimentation Mono ou Tri	EM	DM	EM	DM	EM	DM	DM	DM	DM
Intensité nominale (A)	2,6	1,4	4,6	2,2	7,7	3,2	3,6	5,1	5,1
Puissance nominale (kW)	0,4		0,75		1,1		1,5	2,2	2,2
Indice de protection					IP 68				
Granulométrie maxi (mm)					10				
Température maxi (°C)					35				
Classe d'isolation	B				F				
Profondeur d'immersion maxi (m)	5				10				
H min (mm)	350				420				
Orifices	DN 40				DN 50				DN 65
Code article	2 063 928	2 063 927	2 063 931	2 063 930	4 025 037	4 025 036	4 025 039	4 025 042	4 025 059
<b>Version automatique avec flotteur</b>	<b>TS 40/10-EMA</b>		<b>TS 40/14-EMA</b>		<b>TS 50 H 111/11 EMA</b>		<b>TS 50 H 111/11 DMA</b>		
Code article	2 063 926		2 063 929		4 029 477		4 029 553		