

LISTE DE PRIX MINI TURBINES Y RÉGULATEURS 2024-1T (TTC)

TF TURBINES		
CODE	MODELE	PRIX (€/pc)
291120090	SALORIA TF90 TURBINE HYDRAULIQUE 90W 12VCC	1329
291240090	SALORIA TF90 TURBINE HYDRAULIQUE 90W 24VDC	1329
291120340	SALORIA TF300 TURBINE HYDRAULIQUE 300W 12VCC	3191
291240340	SALORIA TF300 TURBINE HYDRAULIQUE 300W 24VCC	3191
291150341	SALORIA TF300 TURBINE HYDRAULIQUE 340W 48/150VCC	3480
291048500	SALORIA TF500 TURBINE HYDRAULIQUE 500W 48/250 VCC	3480
291240600	SALORIA TF600 TURBINE HYDRAULIQUE 600W 24VCC	3240
291480600	SALORIA TF600 TURBINE HYDRAULIQUE 600W 48VCC	3240
291480601	SALORIA TF650 TURBINE HYDRAULIQUE 650W 150-200VCC	3970
291240750	SALORIA TF750 TURBINE HYDRAULIQUE 750W 24VCC	3445
291480750	SALORIA TF750 TURBINE HYDRAULIQUE 750W 48VCC	3445

TP TURBINES		
CODE	MODELE	PRIX (€/pc)
292120150	SALORIA TP150 TURBINE HYDRAULIQUE 150W 12VCC	1324
292240150	SALORIA TP150 TURBINE HYDRAULIQUE 150W 24VCC	1324
292480150	SALORIA TP150 TURBINE HYDRAULIQUE 150W 48-61VCC	1430
292240200	SALORIA TP150-HP TURBINE HYDRAULIQUE 200W 24VCC	1529
292120500	SALORIA TP500 TURBINE HYDRAULIQUE 500W 12VCC	2420
292240500	SALORIA TP500 TURBINE HYDRAULIQUE 500W 24VCC	2420
292241000	SALORIA TP1000 TURBINE HYDRAULIQUE 1000W 24VCC	2592

TP/TF RÉGULATEURS DE CHARGE DE BATTERIE		
CODE	MODELE	PRIX (€/pc)
299121112	SALORIA RÉGULATEUR CRA P/TURBINES TF/TP 12VCC	541
299121124	SALORIA RÉGULATEUR CRA P/TURBINES TF/TP 24VCC	541
299481148	SALORIA RÉGULATEUR CRA P/TURBINES TF/TP 48VCC	581
299122212	SALORIA RÉGULATEUR VMT AVEC VANNE MOTORISÉE ET AMPÈREMÈTRE POUR TF/TP 12VCC	957
299122224	SALORIA RÉGULATEUR VMT AVEC VANNE MOTORISÉE ET AMPÈREMÈTRE POUR TF/TP 24VCC	861
299482248	SALORIA RÉGULATEUR VMT AVEC VANNE MOTORISÉE ET AMPÈREMÈTRE POUR TF/TP 48VCC	1058

PHOTOTHERMIE EAU CHAUDE PHOTOVOLTAIQUE

CODE	MODELE	PRIX (€/pc)
916200240	SALORIA RÉGULATEUR DE PHOTOTHERMIE FOT/T-VDC2000 40-350VDC 2000W. UNIQUEMENT RÉGULATEUR + SONDE T°C. MODÈLE SIMPLE RAIL DIN	239
916209240	ALIMENTATION ÉLECTRIQUE POUR FOT-T VDC2000 230VAC- 12VDC	15,5
912500009	SALORIA RÉGULATEUR DE PHOTOTHERMIE FOT/T-VDC2000 40-400VDC 2000W. COMPLET EN BOÎTE 3EN1 + SONDE T°C + ALIMENTATION 230VAC-12VDC + VDC FUSIBLES DE PRO- TECTION ENTRÉE PV 0-500Vdc + INTERRUPTEUR MAGNÉTO SORTIE VDC 500VDC + BOÎTE RAIL DIN IP 50	495
916300240	SALORIA RÉGULATEUR DE PHOTOTHERMIE FOT/T-VDC3000 120-350VDC 3000W + SONDE T°C.	277

RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE POUR PHOTOTHERMIE

910001077	RÉSISTANCE À L'EAU ÉLECTRIQUE FOT-T 3 PHASES 520MM 1-1/2" (1500W x3)	179
910046000	RÉSISTANCE À L'EAU ÉLECTRIQUE FOT-T 3 PHASES 315MM 1-1/2" 6000W	212

SHUNT DE SURTENSION

91030080	POWERCLAMP PC2 110/120 + RÉSISTANCE DU LESTAGE	960
91040110	POWERCLAMP PC2 180/200 + RÉSISTANCE DU LESTAGE	960

Vérifiez les autres options

POWERSPOUT – PRIX TTC- (*)

CODE	MODELE	PRIX (€/pc)
251 / 252**	Powerspout PLT 60-80 / TRG 60-80	2510 (a)
253**	Powerspout LH	2789 (a)
1 ud	Powerspout OPTION HP	539
1 ud	Powerspout OPTION EMC PLT/TRG/LH 150-250	128
1 ud	Powerspout PLT-CUBE	1976 (a)
1 ud	Powerspout LH-MINI	2383 (a)
1 ud	KIT HYDRAULIQUE PVC PN10/16 p/PLT	245
1 ud	Tuyau 474 8m 50,5x57,5 PN6 p/TRG	243
1 ud	Frais de ports DHL NZ-ES PLT/TRG/LH + ASSURANCE DHL	279 (b)
1 ud	TARIFS DOUANIERS + COMMISSION DHL	97 (c)

(*) Consultez un bilan personnalisé basé sur vos données hydrauliques disponibles

(a-b) Lors de l'achat d'une turbine Powerspout, il est obligatoire de payer a + b + c

PRIX DE MAIN-D'ŒUVRE OU D'INGÉNIERIE		
CODE	MODELE	PRIX (€/pc)
INS	Aide a l'installation	95-210 €/jour
ING	Calculs hydrauliques / schémas électriques. Réponse par email	75
VISIT	Visite technique	75-150
KM	Charge km, visite technique	0,13
ING	Avant-projets – Études antérieures – Rapport descriptif	250€/journée travaillée

CONDITIONS TARIFAIRES :

- Ce tarif annule le précédent
- Prix départ usine Franco fabrique dans notre entrepôt à Manresa
- Expédition par le client sauf indication contraire dans l'estimation
- TVA incluse
- Vérifiez les délais de livraison.

Comment commander : Envoyez un e-mail avec le matériel demandé. Nous enverrons le prix au format pro forma. Paiements à la commande

GARANTIE MATÉRIELLE

- Toutes les turbines bénéficient d'une garantie de 2-4 ans en raison de défauts de fabrication.
- La garantie ne couvre pas les situations de panne ou de dommages à la turbine dus à une mauvaise installation
- La garantie couvre la réparation ou le remplacement du modèle endommagé. En aucun cas l'argent ne sera restitué
- Les frais de transport dans le cas d'un produit sous garantie sont initialement payés par le client. Le retour au client, si la garantie est justifiée, est à notre charge.

HIDRIC ONLINE SL

N.º TVA: ESB639-823

c/ Ensija 2

08272 Sant Fruitós de Bages

Barcelona

Tel: 0034-656 855 411

hola@hidric.com - hydric@hydric.fr

www.hydric.fr