

Émetteur:

Aquaponie Developpement

3, chemin de Montion
33670 LE POUT

Tél.: 0631626369 - Fax: 0631626369
Email: greg@aquaponie.net
Web: <https://aquaponie.net>

Adressé à:

Faivre

Faivre Sasu
7, Rue de l'Industrie
25110 Baume-Les-Dames
Numéro TVA: FR 41 790 677 694

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Total HT
Filtre_a_tambour_modele_2-60_10l_s_36microns_25mg_l_de_MES - Filtre a tambour modèle 2-60 10l/s 36µ 25mg/l de MES			1	
Filtre a? tambour sur cuve mode?le 2-60, construction en inox AISI 304L (eau douce) capacite? de filtration 10 l/s (36 m3/h) a? 36? avec 25 mg/l de MES.				
- Moteur tambour 0,25kw 3X400V 50Hz - Entre?e et sortie cuve Ø200mm - Sortie des boues en Ø110mm - Filtre libre? avec capot tambour amovible en inox AISI 304L				
Pompe de rinc?age mode?le CR3-12 multicellulaire verticale, INOX AISI 304, 3*380/400V 50hz, puissance 1,1kw, pour filtre 4-60 30-40? a? 7 bars				
Tuyau d'aspiration Ø32mm long. 2,25m pour filtre sur cuve et pour pompe de rinc?age mode?le CR3-12				
Tuyau de refoulement Ø25mm long. 2,25 m pour filtre et pour pompe de rinc?age mode?le CR3-12				
Coffret re?sine IP65 1X230V 50HZ pour filtre a? tambour. (Pompe de rinc?age 2,2kw maxi.) Le boi?tier de contro?le est libre? avec : - 5m ca?ble pour l'alimentation - 10m ca?ble avec connecteur M23 pour connecter facilement le moteur du tambour, la pompe de rinc?age, l'arre?t d'urgence et le contacteur de se?curite? capots - 10m de ca?ble avec un connecteur M12 pour connecter facilement la sonde de niveau d'eau LR7000				



Date prévue de livraison: 31 Janvier 2021

Conditions de règlement: A réception