

SURPRESSEURS POUR BALAIS DE PISCINES



JETCOM SP - EUROCOM SP

- Pompes adaptées à l'eau de mer et aux eaux de piscine traitées au sel.
JETCOM : pompe monocellulaire auto-amorçante.
EUROCOM : pompe centrifuge multicellulaire non auto-amorçante très silencieuse, rendement élevé.
- Les parties en contact avec l'eau sont en matériau composite et INOX AISI 316.
- De 0,6 à 4,8 m³/h avec HMT jusqu'à 57 m de CE.
- Température du liquide : de 0 °C à + 40 °C.
- Température ambiante maxi. : + 40 °C.
- Pression maxi. de service : 8 bars.
- Moteur triphasé (à partir de 0,75 kW) haut rendement IE2.

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques électriques					Caractéristiques hydrauliques (n ≈ 2 800 tr/min)										
			P NOM kW	TENSIONS V (50 Hz)	AMP. A	ASPIRATION Ø F	REFOULEMENT Ø F	Q (m ³ /h)										
								0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,3	3,6	4,2	4,8	
JETCOM SP 102 M	270	016102	0,75	1-230	5,1	1"	1"	H (m)	54	47	41	36	32	28	27	25	-	-
EUROCOM SP 30/50 M	365	036441	0,55	1-230	3,9	1"	1"		42,2	40,2	38,2	36,2	33,8	30	27,5	24,8	19,5	14
EUROCOM SP 30/50 T	375	036442	0,55	3-400	1,6	1"	1"											
EUROCOM SP 40/50 M	415	036451	0,75	1-230	5,3	1"	1"		57,7	55,3	52,8	50,1	47,1	42,7	39,5	35,8	28	19,2
EUROCOM SP 40/50 T	435	036452	0,75	3-400	2,2	1"	1"											

NOUVEAU

BLUEFURY® LITE - ROBOT HYDRAULIQUE



- BlueFury® Lite est un nettoyeur à pression qui utilise de l'eau sous pression pour collecter les saletés et les débris dans son sac intégré.
- BlueFury® est le seul nettoyeur avec 4 jets venturis et une bouche d'aspiration 40 % plus large pour aspirer des débris de toutes formes et tailles.
- Les jets venturis sont disposés 2 à 2 l'un au-dessus de l'autre pour renforcer l'aspiration et la collecte des débris dans le sac.
- Le sac filtrant est l'un des plus grands du marché, il contient un rabat anti-retour des saletés au bassin, fermeture velcro supérieure.
- Roues avant motrices avec pneus larges, roue arrière en voie étroite pour améliorer la maniabilité.
- Le recul de l'appareil est assuré par une vanne sur le tuyau, celle-ci s'active régulièrement pour emmener l'appareil d'un côté à l'autre du bassin. Ce principe de fonctionnement assure une couverture optimale du bassin et supprime les risques de blocage.
- Débit minimum conseillé du surpresseur : 3,6 m³/h

• Caractéristiques :

- 2 roues avant motrices.
- Entraînement direct par pignons dans les roues avant (pas de chaîne ni de courroies).
- 4 jets venturi superposés deux à deux.
- Longueur du tuyau d'alimentation 9,4 m.
- Vanne de recul très puissante sur le tuyau.
- Sac à limon grande capacité avec fermeture Velcro.
- Testeur de débit à ressort livré en série.

TYPE	Prix € H.T.	Code	Taille maxi. bassin	Puissance mini. surpresseur
BLUEFURY® LITE	750	123000	12 m x 7 m	0,75 kW (voir surpresseurs ci-dessus.)