

# pompe everflo



everflo

 **COMET**  
AGRICULTURAL DIVISION

# POMPE EVERFLO



**EF 1200**



**EF 2200**



**EF 3000**



**EF 4000**



**EF 5500 - 12V**



**EF 5500 - 24V**



**EF 7000 - 12V**



**EF 7000 - 24V**

*Petite pulvérisation et traitement de désherbage entre les files, jardinage, hygiène et nettoyage de caravanes et bateaux, traitement d'espaces verts, assainissement de véhicules et de fermes agricoles.*

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## POMPE

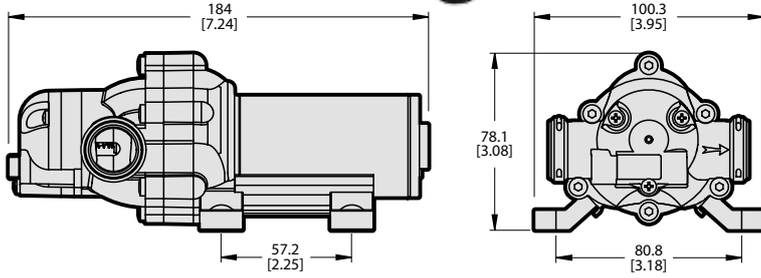
- Axiale à membrane avec plusieurs éléments de pompage
- Auto-amorçante
- Fonctionne à sec sans provoquer de dommages
- Équipée d'un micro-interrupteur Honeywell® qui arrête le moteur quand on ferme le refoulement et empêche que la pression maximale soit dépassée
- Résistante au pompage des produits chimiques, grâce aux matériaux utilisés
- Corps en Polypropylène
- Vannes d'aspiration et de refoulement en Viton®
- Membranes Santoprène®
- Vis et éléments de fixation en Acier galvanisé
- Compatibles avec les additifs AdBlue® et BlueDEF® pour les véhicules lourds à moteur diesel.

## MOTEUR

- Alimentation en Courant Continu 12-24V
- Fabrication à aimants permanents
- Carcasse en acier peint
- Protection thermique à fusible externe



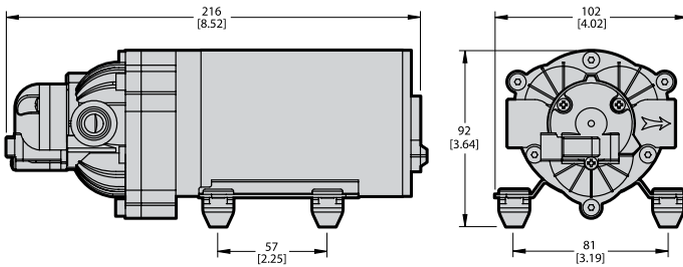
## EF 1200



**3,8 l/min - 1.0 gpm**

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0	3,8	1,0	1,8
1,0	15	0,10	3,4	0,9	2,2
1,5	22	0,15	3,0	0,8	2,5
2,0	29	0,20	2,6	0,7	2,8
2,5	36	0,25	2,2	0,6	3,0
2,7	40	0,27	2,0	0,5	3,1

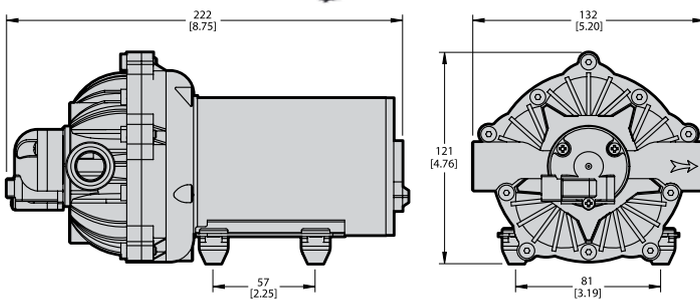
## EF 2200



**8,3 l/min - 2.2 gpm**

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0	8,3	2,2	4,2
1,0	15	0,10	7,6	2,0	4,7
1,5	22	0,15	7,2	1,9	5,3
2,0	29	0,20	6,7	1,8	5,8
2,5	36	0,25	6,2	1,6	6,4
3,0	44	0,30	5,9	1,6	6,8
3,5	51	0,35	5,6	1,5	7,3
4,1	59	0,41	5,1	1,3	7,8
4,8	70	0,48	-	-	-

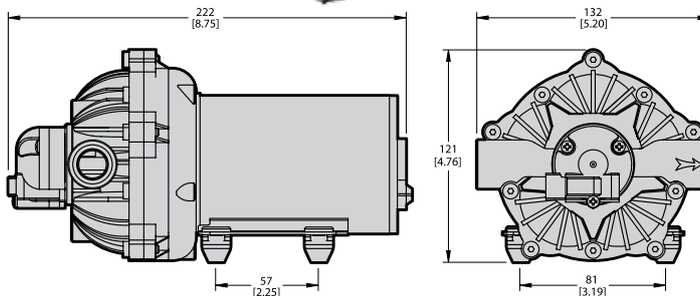
## EF 3000



**11,4 l/min - 3.0 gpm**

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0,05	11,4	3,0	5,0
1,0	15	0,10	10,7	2,8	6,3
1,5	22	0,15	10,0	2,6	7,2
2,0	29	0,20	9,3	2,5	8,0
2,5	36	0,25	8,5	2,2	8,6
3,0	44	0,30	7,8	2,1	9,2
3,4	49	0,34	7,0	1,8	10,0
4,1	59	0,41	-	-	-

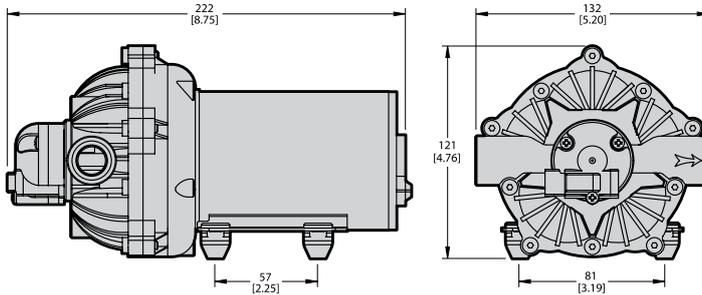
## EF 4000



**15,1 l/min - 4.0 gpm**

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0,05	15,1	4,0	6,0
1,0	15	0,10	14,3	3,8	7,6
1,5	22	0,15	13,6	3,6	8,9
2,0	29	0,20	12,8	3,4	10,0
2,5	36	0,25	12,0	3,2	11,0
3,0	44	0,30	11,3	3,0	12,0
3,4	49	0,34	10,5	2,8	12,7
4,1	59	0,41	-	-	-

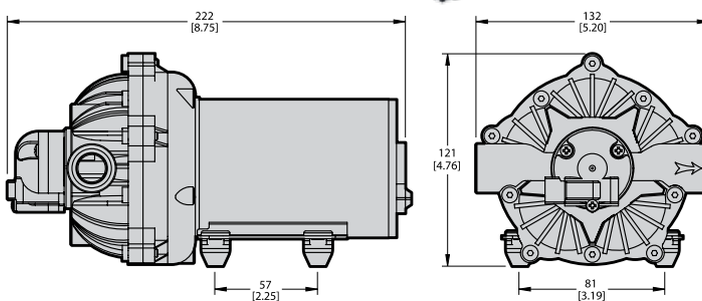
## EF 5500 - 12V



20,8 l/min - 5.5 gpm

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0,05	20,8	5,5	10,0
1,0	15	0,10	19,8	5,2	11,0
1,5	22	0,15	19,0	5,0	12,3
2,0	29	0,20	18,0	4,8	13,5
2,5	36	0,25	17,0	4,5	15,0
3,0	44	0,30	16,3	4,3	15,8
3,4	49	0,34	15,2	4,0	16,8
4,1	59	0,41	-	-	-

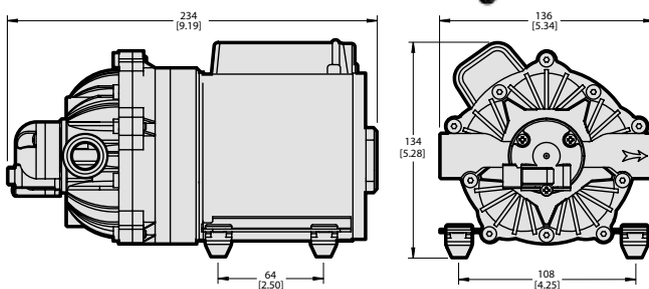
## EF 5500 - 24V



20,8 l/min - 5.5 gpm

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0,05	20,8	5,5	3,5
1,0	15	0,10	19,8	5,2	4,3
1,5	22	0,15	19,0	5,0	4,9
2,0	29	0,20	18,0	4,8	5,6
2,5	36	0,25	17,0	4,5	6,3
3,0	44	0,30	16,3	4,3	7,0
3,4	49	0,34	15,2	4,0	7,5
4,1	59	0,41	-	-	-

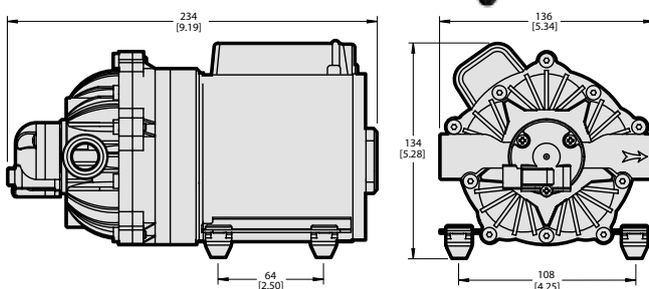
## EF 7000 - 12V



26,5 l/min - 7.0 gpm

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0,05	26,5	7,0	11,5
1,0	15	0,10	24,9	6,6	13,0
1,5	22	0,15	24,0	6,3	14,3
2,0	29	0,20	22,8	6,0	15,7
2,5	36	0,25	21,8	5,8	17,3
3,0	44	0,30	20,5	5,4	18,7
3,4	49	0,34	19,7	5,2	20,0
4,1	59	0,41	-	-	-

## EF 7000 - 24V



26,5 l/min - 7.0 gpm

bar	psi	MPa	l/min	gpm	A
0,5	7	0,05	26,5	7,0	5,0
1,0	15	0,10	24,9	6,6	5,7
1,5	22	0,15	24,0	6,3	6,6
2,0	29	0,20	22,8	6,0	7,4
2,5	36	0,25	21,8	5,8	8,2
3,0	44	0,30	20,5	5,4	8,9
3,4	49	0,34	19,7	5,2	9,5
4,1	59	0,41	-	-	-

## ACCESSOIRES EVERFLO



**1204 0582 \***

Vanne de régulation de la pression avec By-pass et levier de déchargement rapide (avec manomètre)



**1204 0583 \***

Vanne de régulation de la pression avec By-pass et levier de déchargement rapide (sans manomètre)



**8001 0049 \***

Groupe de commande 2 voies

\* Excepté pour les modèles EF1000 - EF2200

**8001 0162**

Régulateur de pression  
7 BAR 27 L/M 50°C



**8001 0169**

Raccord rapide F - 3/8" M



**8001 0170**

Epingle



**8001 0163**

Raccord rapide M -  
cannelé 10 mm



**8001 0164**

Raccord rapide M -  
cannelé 13 mm



**8001 0165**

Raccord rapide M -  
cannelé 19 mm



**8001 0166**

Raccord rapide coudé M -  
cannelé 10 mm



**8001 0167**

Raccord rapide coudé M -  
cannelé 13 mm



**8001 0168**

Raccord rapide M - 1/2" M



**8001 0171**

Réduction 1/2" M NPT - 3/8" F



## ACCESSOIRES EVERFLO

### 8001 0051

Kit câble avec interrupteur et pinces



### 8001 0054

Régulateur de pression E-1/2" - S-3/4"



### 8001 0052

Kit câble avec interrupteur et prise allume cigare



### 8001 0053

Manomètre D 50 - 7 BAR - 1/4" M



### 8001 0157

Raccord coudé 3/8" M - cannelé 11 mm



### 8001 0156

Raccord droit 3/8" M - cannelé 11 mm



### 8001 0155

Raccord coudé 1/2" M - cannelé 11 mm



### 8001 0158

Raccord droit 1/2" M - cannelé 13 mm



### 8001 0159

Raccord coudé 1/2" M - cannelé 13 mm



### 2800 0002

Raccord droit 3/8" M - cannelé 19 mm



### 8001 0154

Té 1/2" FFF + 1/4" F manomètre



### 8001 0044

Bouchon 1/4" F



## EMBALLAGE



# pompes everflo

COMET FRANCE › Wolfisheim › France › mail@cometfrance.com › www.cometfrance.com

Suivez nous sur



COMPANY  
WITH QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001/2008 =

Scannez pour plus d'information



Comet, Italian Excellence

