

# ELECTRA BOOSTER MULTI H

Surpresseur ACS  
avec 2 ou 3 pompes EH

SURFACE  
SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE  
(pompes)

RELEVAGE  
(postes)

ACCESSOIRES

## Avec variateurs + réservoir

### APPLICATIONS :

- Surpression collective
- Arrosage/irrigation
- Adduction d'eau
- Utilisation industrielle



### CARACTÉRISTIQUES :

- 2 ou 3 pompes multicellulaires horizontales tout inox type EH
- 2 ou 3 variateurs de vitesse + réservoir
- PN 10 bar



### 3 TYPES DE MONTAGE

#### Montage ASP

Surpresseur en aspiration  
sur bêche (prévoir une aspiration  
par pompe et un clapet de pied)



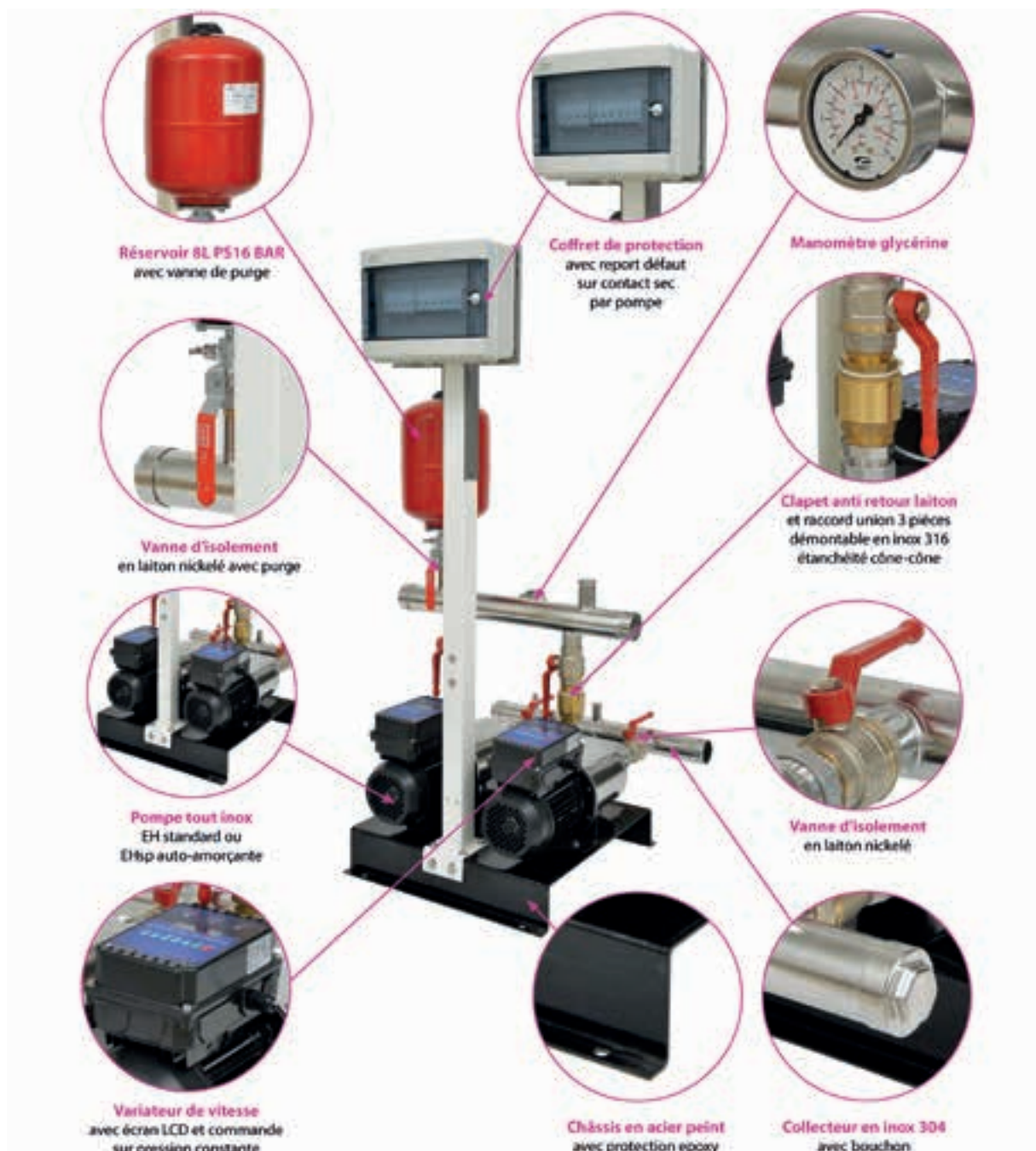
#### Montage CH

Surpresseur  
en charge sur bêche  
(montage standard)



#### Montage EDV

Pour réseau  
d'eau de ville ou  
réseau sous pression





Type	Nombre de pompes	Point de fonctionnement optimal *	Puissance par pompe				Raccordement		
			Mono 1 x 230 V		Tri 3 x 400 V		DNA ASP	DNA CH/EDV	DNR
			kW	CV	kW	CV			
SPE20 EHsp 03/04.1 ou .3	2	6 m³/h à 29 mCE	0,55	3,8	0,75	1,4	1"	2"	2"
SPE20 EHsp 03/05.1 ou .3	2	6 m³/h à 39 mCE	0,75	4,5	0,75	1,6	1"	2"	2"
SPE20 EH 03/06.1 ou .3	2	6 m³/h à 47 mCE	0,9	5,4	1,1	1,9	1"1/4	2"	2"
SPE20 EH 03/07.1 ou .3	2	6 m³/h à 54 mCE	1,1	6	1,1	2,1	1"1/4	2"	2"
SPE20 EH 03/08.1 ou .3	2	6 m³/h à 64 mCE	1,3	6,9	1,5	2,8	1"1/4	2"	2"
SPE20 EHsp 05/04.1 ou .3	2	10 m³/h à 32 mCE	0,9	5,3	1,1	1,9	1"	2"	2"
SPE20 EHsp 05/05.1 ou .3	2	10 m³/h à 39 mCE	1,1	6,1	1,1	2,1	1"	2"	2"
SPE20 EH 05/06.1 ou .3	2	10 m³/h à 51 mCE	1,3	7,3	1,5	2,9	1"1/4	2"	2"
SPE20 EH 05/07.1 ou .3	2	10 m³/h à 58 mCE	1,5	8,2	1,5	3,2	1"1/4	2"	2"
SPE20 EH 05/08.1 ou .3	2	10 m³/h à 65 mCE	1,85	10,5	2,2	4,4	1"1/4	2"	2"
SPE20 EH 09/04.1 ou .3	2	18 m³/h à 36 mCE	1,5	8,2	1,5	3,2	1"1/2	2"1/2	2"1/2
SPE20 EH 09/05.1 ou .3	2	18 m³/h à 44 mCE	2,2	11,1	2,2	4,5	1"1/2	2"1/2	2"1/2
SPE20 EH 09/06.3	2	18 m³/h à 51 mCE	-	-	2,2	5	1"1/2	2"1/2	2"1/2
SPE20 EH 09/07.3	2	18 m³/h à 64 mCE	-	-	3	6,4	1"1/2	2"1/2	2"1/2
SPE20 EH 09/08.3	2	18 m³/h à 73 mCE	-	-	3	6,9	1"1/2	2"1/2	2"1/2
SPE20 EH 15/03.1 ou .3	2	32 m³/h à 33 mCE	2,2	12,1	2,2	4,3	2"	3"	3"
SPE20 EH 15/04.3	2	32 m³/h à 44 mCE	-	-	3	6,6	2"	3"	3"
SPE20 EH 15/05.3	2	32 m³/h à 54 mCE	-	-	4	7	2"	3"	3"
SPE20 EH 15/06.3	2	32 m³/h à 67 mCE	-	-	5,5	9,3	2"	3"	3"
SPE20 EH 20/03.3	2	40 m³/h à 35 mCE	-	-	3	6,8	2"	3"	3"
SPE20 EH 20/04.3	2	40 m³/h à 47 mCE	-	-	4	7,7	2"	3"	3"
SPE30 EHsp 03/04.1 ou .3	3	9 m³/h à 29 mCE	0,55	3,8	0,75	1,4	1"	2"	2"
SPE30 EHsp 03/05.1 ou .3	3	9 m³/h à 39 mCE	0,75	4,5	0,75	1,6	1"	2"	2"
SPE30 EH 03/06.1 ou .3	3	9 m³/h à 47 mCE	0,9	5,4	1,1	1,9	1"1/4	2"	2"
SPE30 EH 03/07.1 ou .3	3	9 m³/h à 54 mCE	1,1	6	1,1	2,1	1"1/4	2"	2"
SPE30 EH 03/08.1 ou .3	3	9 m³/h à 64 mCE	1,3	6,9	1,5	2,8	1"1/4	2"	2"
SPE30 EHsp 05/04.1 ou .3	3	15 m³/h à 32 mCE	0,9	5,3	1,1	1,9	1"	2"1/2	2"1/2
SPE30 EHsp 05/05.1 ou .3	3	15 m³/h à 39 mCE	1,1	6,1	1,1	2,1	1"	2"1/2	2"1/2
SPE30 EH 05/06.1 ou .3	3	15 m³/h à 51 mCE	1,3	7,3	1,5	2,9	1"1/4	2"1/2	2"1/2
SPE30 EH 05/07.1 ou .3	3	15 m³/h à 58 mCE	1,5	8,2	1,5	3,2	1"1/4	2"1/2	2"1/2
SPE30 EH 05/08.1 ou .3	3	15 m³/h à 65 mCE	1,85	10,5	2,2	4,4	1"1/4	2"1/2	2"1/2
SPE30 EH 09/04.1 ou .3	3	27 m³/h à 36 mCE	1,5	8,2	1,5	3,2	1"1/2	3"	3"
SPE30 EH 09/05.1 ou .3	3	27 m³/h à 44 mCE	2,2	11,1	2,2	4,5	1"1/2	3"	3"
SPE30 EH 09/06.3	3	27 m³/h à 51 mCE	-	-	2,2	5	1"1/2	3"	3"
SPE30 EH 09/07.3	3	27 m³/h à 64 mCE	-	-	3	6,4	1"1/2	3"	3"
SPE30 EH 09/08.3	3	27 m³/h à 73 mCE	-	-	3	6,9	1"1/2	3"	3"

\* Donnée à titre indicatif au meilleur point de rendement, se reporter aux courbes pour connaître la plage de fonctionnement.

Liste non exhaustive, d'autres modèles existent, prix montage EDV sur demande.

SURFACE  
SURPRESSION

FORAGE

PUITS

DRAINAGE

CHANTIER

RELEVAGE  
(pompes)

RELEVAGE  
(postes)

ACCESSOIRES