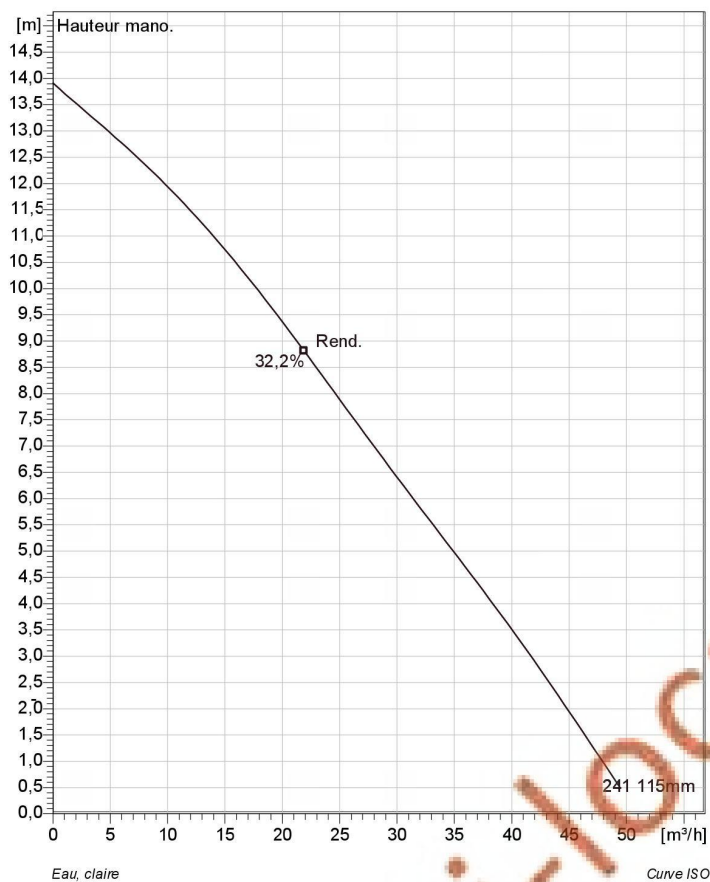


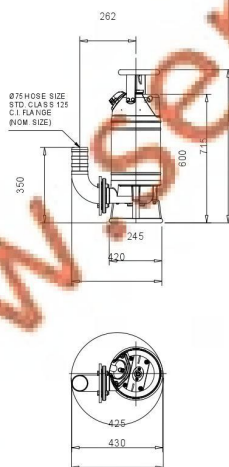
## DS 2720 MT 3~ 241

### Spécifications techniques



L'image peut ne pas correspondre à la configuration choisie.

Installation: S - Installation immergée mobile sur socle



#### Roue

Impeller material	Acier inoxydable
Diamètre de refoulement	75 mm
Inlet diameter	50 mm
Impeller diameter	115 mm
Number of blades	6
Diamètre de passage	46 mm

#### Moteur

Motor #	D2720.280 14-07-2BB-W 2KW
Variante stator	5
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	400 V
Nombre de pôles	2
Phases	3~
Puissance nominale	2 kW
Intensité nominale	4,4 A
Intensité de démarrage	22 A
Vitesse nominale	2715 1/min
Facteur de puissance	
1/1 Load	0,84
3/4 Load	0,78
1/2 Load	0,66
Rendement	
1/1 Load	78,0 %
3/4 Load	81,0 %
1/2 Load	82,0 %

#### Configuration

Weight(kg)

Total  
70

Dimensional dwg

DS 2720.280

## DS 2720 MT 3~ 241



### Courbe

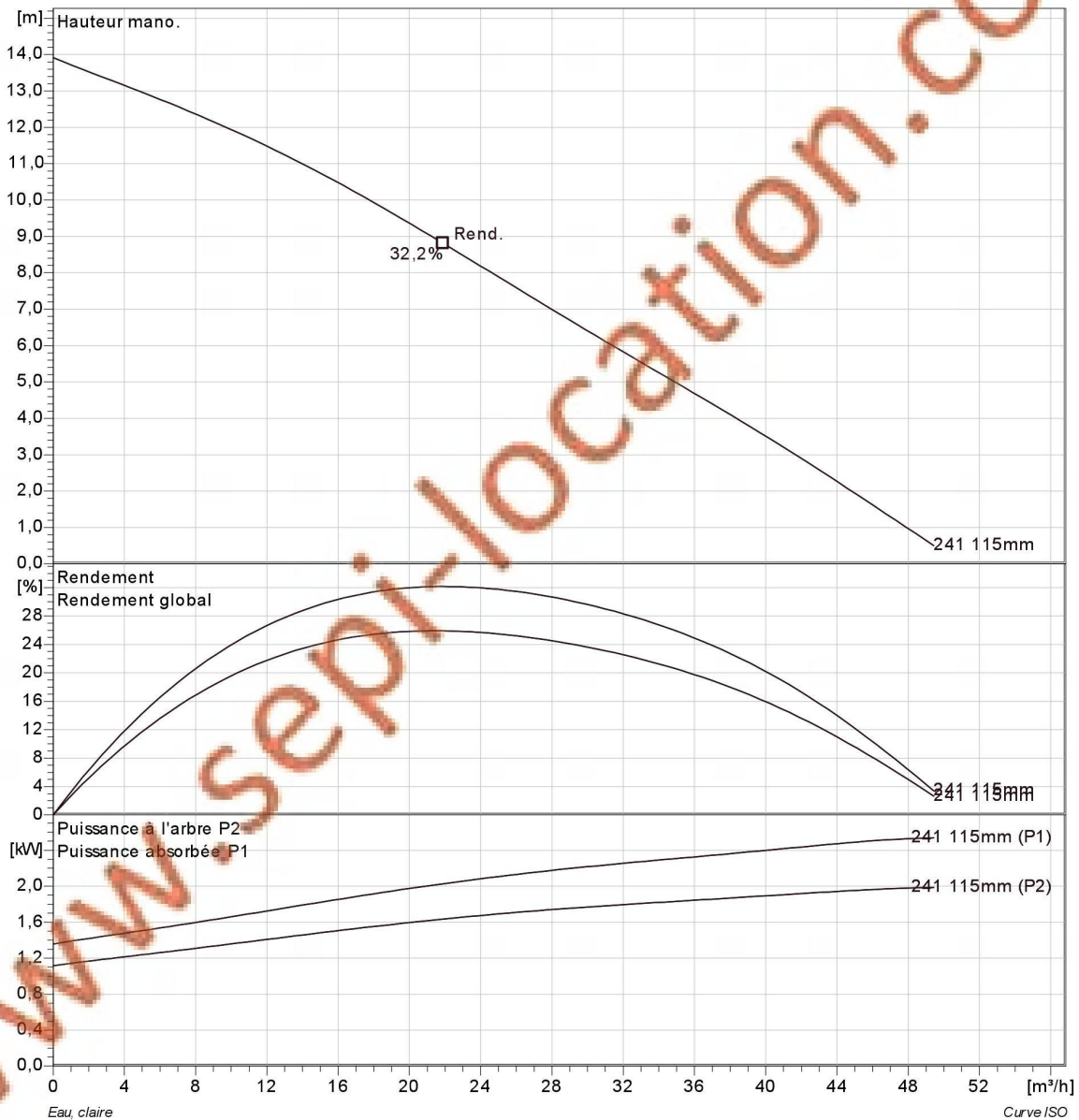
#### Pompe

Diamètre de refoulement	75 mm
Inlet diameter	50 mm
Impeller diameter	115 mm
Number of blades	6
Diamètre de passage	46 mm

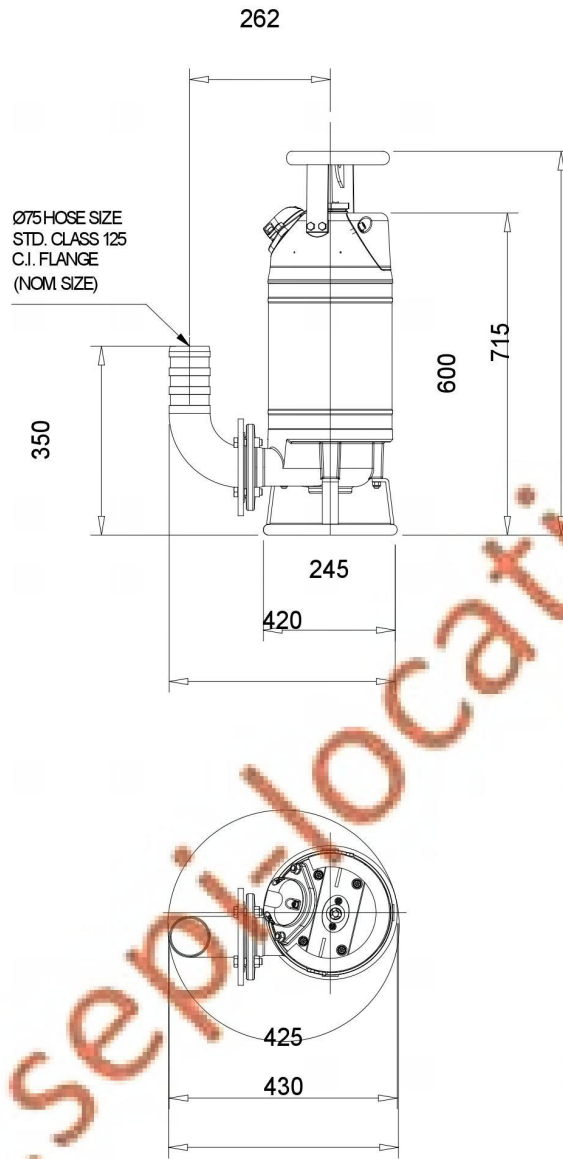
#### Motor

Motor #	D2720.280 14-07-2BB-W 2KW
Variante stator	5
Fréquence	50 Hz
Rated voltage	400 V
Nombre de pôles	2
Phases	3~
Puissance nominale	2 kW
Intensité nominale	4,4 A
Intensité de démarrage	22 A
Vitesse nominale	2715 1/min

Facteur de puissance	
1/1 Load	0,84
3/4 Load	0,78
1/2 Load	0,66
Rendement	
1/1 Load	78,0 %
3/4 Load	81,0 %
1/2 Load	82,0 %



**DS 2720 MT 3~ 241**  
Dimensional drawing



Weight(kg)

Total  
70

Dimensional drwg

DS 2720.280

www.sepi-location.com