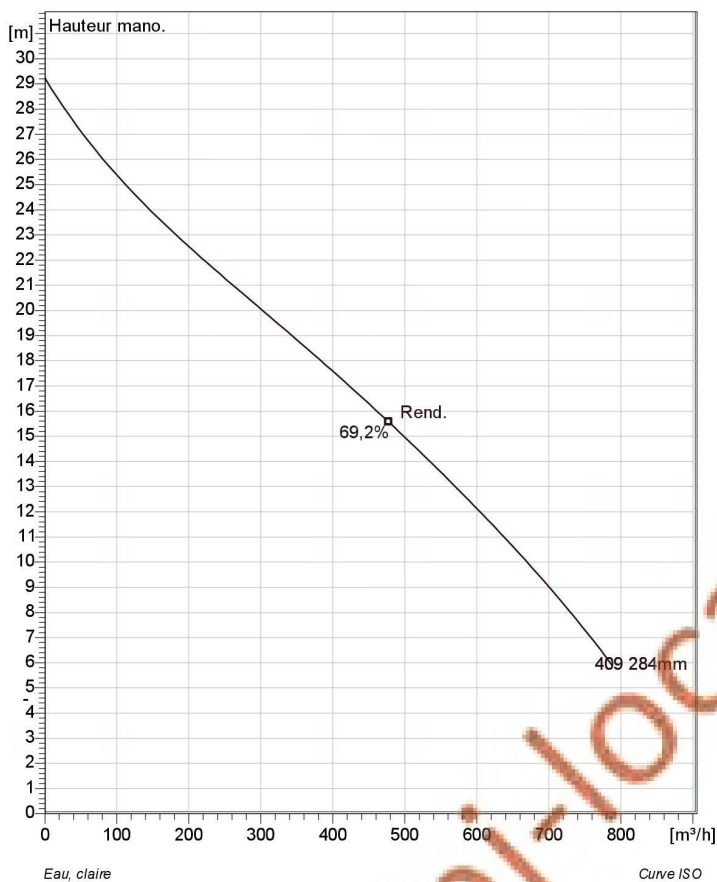


## BS 2201 LT 3~ 409

### Spécifications techniques



Installation: S - Installation immergée mobile sur socle



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

#### General

Pompe submersible transportable idéale pour les applications où le fluide peut contenir des concentrations importantes en particules abrasives.

#### Roue

Impeller material	Hard-Iron™
Diamètre de refoulement	200 mm
Inlet diameter	192 mm
Impeller diameter	284 mm
Number of blades	4

#### Moteur

Motor #	B2201.020 30-21-4AA-W 30kW
Variante stator	34
Fréquence	50 Hz
Tension nominale	400 V
Nombre de pôles	4
Phases	3~
Puissance nominale	30 kW
Intensité nominale	64 A
Intensité de démarrage	550 A
Vitesse nominale	1470 1/min
Facteur de puissance	
1/1 Load	0,76
3/4 Load	0,69
1/2 Load	0,56
Rendement	
1/1 Load	89,5 %
3/4 Load	89,2 %
1/2 Load	87,4 %

#### Configuration

## BS 2201 LT 3~ 409



### Courbe

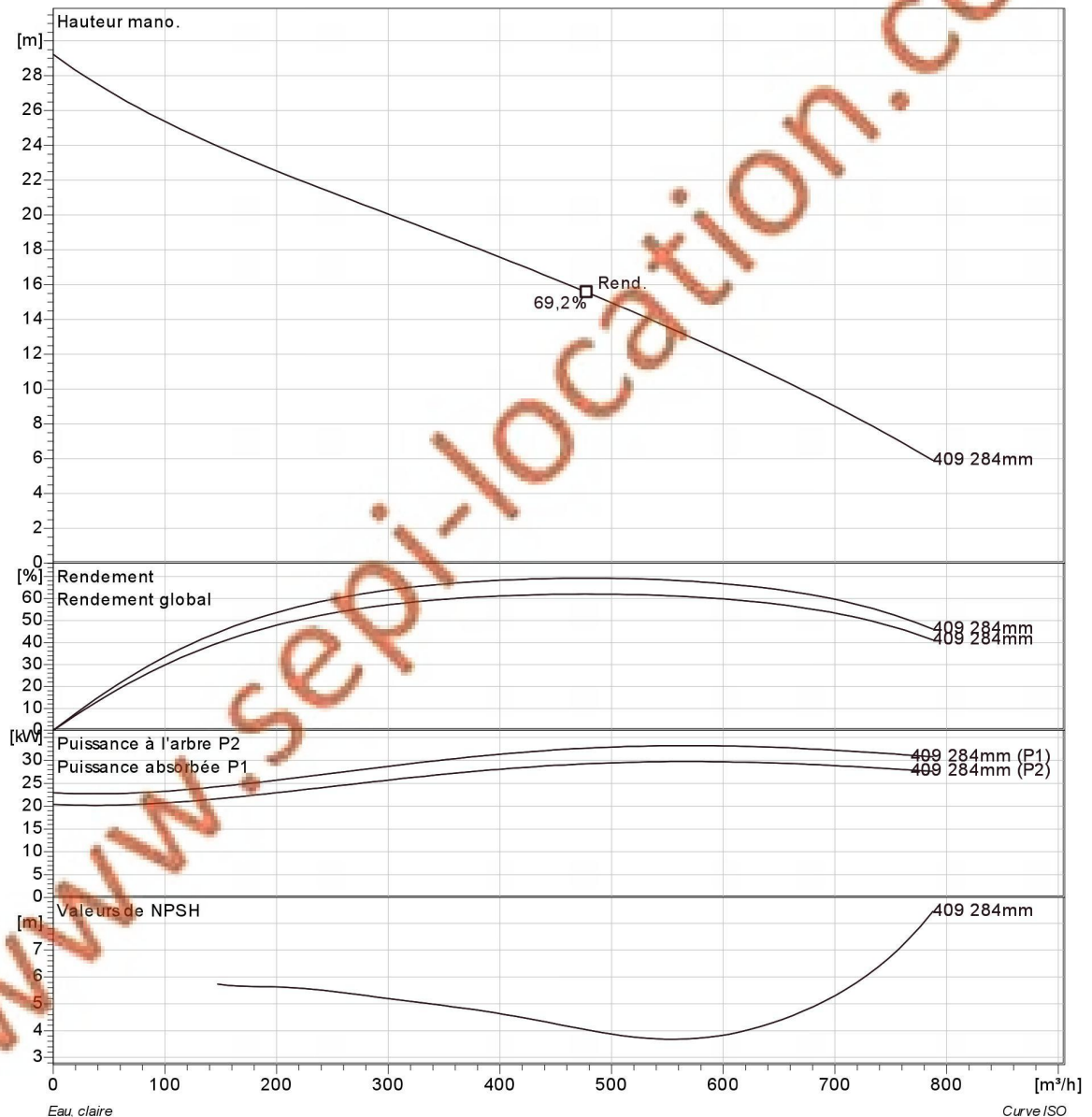
#### Pompe

Diamètre de refoulement	200 mm
Inlet diameter	192 mm
Impeller diameter	284 mm
Number of blades	4

#### Motor

Motor #	B2201.020 30-21-4AA-W 30KW
Variante stator	34
Fréquence	50 Hz
Rated voltage	400 V
Nombre de pôles	4
Phases	3~
Puissance nominale	30 kW
Intensité nominale	64 A
Intensité de démarrage	550 A
Vitesse nominale	1470 1/min

Facteur de puissance	
1/1 Load	0,76
3/4 Load	0,69
1/2 Load	0,56
Rendement	
1/1 Load	89,5 %
3/4 Load	89,2 %
1/2 Load	87,4 %



Eau, claire

Curve ISO