



## POMPE ELECTRIQUE VERTICALE

HACHEUSE DN150 15KW

### CODE 817444

**+** Turbine multicanale avec double système de hachage.  
Sur châssis vertical complet avec bouche d'aspiration.  
Équipée d'un support moteur et d'un accouplement flexible pour moteurs électriques standard.

### TABLEAU TECHNIQUE

Taux de matière sèche max. :	9 %	Type de roue :	Hacheuse
Puissance :	15 kW	DNR :	150
Passage libre :	40 mm	DNA :	200
Modèle :	ETV	Tour/min :	1450
Dimension A :	1817 mm	Dimension B :	225 mm
Dimension C :	456 mm	Dimension D :	1136 mm
Dimension E :	317 mm	Dimension F :	131 mm
Dimension G :	342 mm	Dimension H :	370 mm
Dimension L :	506 mm	Dimension M :	370 mm
Dimension N :	450 mm	Dimension P :	20 mm
Dimension R :	295 mm	Dimension S :	340 mm

### EN SAVOIR DAVANTAGE

#### Description technique :

Turbine multicanale avec double système de hachage.  
Sur châssis vertical complet avec bouche d'aspiration.  
Équipée d'un support moteur et d'un accouplement flexible pour moteurs électriques standard.

#### Informations complémentaires :

Construction :

- Moteur électrique asynchrone triphasé
- Rotor à cage d'écureuil
- Degré de protection IP55
- Classe d'isolement F

Utilisation :

- Matières en suspension : 12% maximum
- PH du liquide : 5 ÷ 12 maximum
- Température du liquide : 60°C maximum

Caractéristiques techniques s :

- T45°
- Diamètre des trous : 22
- Nombre de trous : 8