



# ENKIA

**Nom Société:** Enkia

**Créé par:**

**Téléphone:** 080862856

**E-mail:** info@enkia.eu

**Date:** 19/01/2025

Description	Valeur
<b>Information générale:</b>	
Nom produit:	UNILIFT KP.250.AV.1
Code article:	012H1900
Numéro EAN::	5700391116650
<b>Technique:</b>	
Débit maxi:	3.11 l/s
Hmt nom.:	5.12 m
Hauteur max.:	7.5 m
Particule maxi:	10 mm
Certifications:	CE,RCM,VDE,LGABG,EAC,TUV RHWID,MORO,UKCA,SEPRO
Modèle:	A
<b>Matériaux:</b>	
Corps de pompe:	Acier inox.
Corps de pompe:	EN 1.4301
Corps de pompe:	AISI 304
Roue:	Acier inox.
Roue:	EN 1.4301
Roue:	AISI 304
<b>Installation:</b>	
Plage température ambiante:	0 .. 50 °C
Type raccordement:	Rp
Taille du raccordement:	1 1/4 inch
Profondeur maximale d'installation:	7 m
Lieu d'installation:	En intérieur/extérieur
<b>Liquide:</b>	
Plage température liquide:	0 .. 50 °C
Température liquide sélectionnée:	20 °C
Densité:	998.2 kg/m <sup>3</sup>
<b>Donnée électrique:</b>	
Puissance absorbée - P1:	480 W
Puissance nominale - P2:	0.25 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	1 x 220-230 V
Intensité nominale:	2.3 A
Capacité Condensateur - Fonctionnement:	8 µF/400 V
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68
Classe d'isolation (CEI 85):	F
Protection moteur intégrée:	CONTACT
Protection thermique:	interne
Longueur du câble d'alimentation:	10 m
Type de fiche câble:	SCHUKO
<b>Commandes:</b>	
Interrupteur de niveau:	AV
<b>Autres:</b>	
Poids net:	7.17 kg
Poids brut:	7.88 kg
Volume d'expédition:	0.013 m <sup>3</sup>
N° LVI finlandais:	4822523
Certifications environnementales:	WEEE

