



Location Pompe Serpillière LSCE-1 230v 1Ph

Location Pompe Serpillière LSCE-1 Puissance : 0.48 kw 230V Monophasé Intensité : 2.9 A Débit Maxi : 10 m³/h Hauteur Maxi : 10 mètres



Marque : TSURUMI

Référence : LSCE-1

Prix : 35.00€ HT/JR

Critères associés :

ENVIRONNEMENT : CHANTIER BTP

Type de FLUIDE : Eaux claires, Eaux usées

Type de LIQUIDE : Liquides corrosifs

INSTALLATION : Submersible

ENERGIE : Electrique

PRESSION BAR : 1 Bar, 0,9 Bar, 0,8 Bar, 0,7 Bar, 0,6 Bar, 0,5 Bar, 0,4 Bar

DEBIT M3/H : 1 m³/h, 2 m³/h, 3 m³/h, 10 m³/h

Location pompe Serpillière

ÉPUISEMENT - MONOPHASÉES 230 V - 50 Hz

APPLICATIONS :

Assèchement des excavations, des locaux civils et industriels :
eaux boueuses, sablonneuses, usées, ou même propres.
Drainage des eaux de nappes souterraines, prélèvement dans des citernes, puits ou rivières.
Pollution accidentelle et inondations.

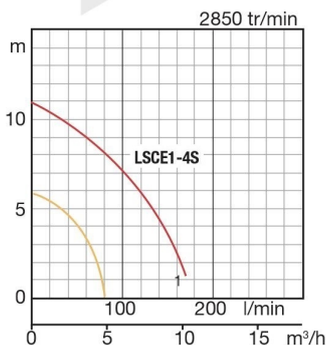
Pompes submersibles d'épuiement
« petits travaux » - 2 pôles

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES À TOUTES LES MONOPHASÉES

Protection	IP68
Longueur de câble (m)	10
T° maxi du liquide pompé	40
Tension (V)	230
Protection Moteur Ipsotherme	oui

POMPES DE CHANTIER SÉRIE

SERPILLIÈRE



Modèles	LSC1-4S	LSCCE1-4S	Family-12	Family-12A
Débit maxi (m³/h)	11	11	4,8	4,8
Pression maxi (m)	11	11	6	6
Puissance (kW)	0,48	0,48	0,1	0,1
Intensité nominale (A)	2,9	2,9	1,3	1,3
Ø Refoulement (mm)	25	25	15/25	15/25
Granulométrie (mm)	6	6	2	2
Sonde de niveau	Non	Oui	Non	Oui
Poids (kg)	13,6	13,8	3,4	3,6
Sortie (Filetée (F) / Cannelée (C))	F+C	F+C	F+C	F+C
Délai	◆	◆	◆	◆
Courbe	● 1	● 1	● 2	● 2
Prix unitaire € (HT)				

Pompes de Chantier Portables

LSC 230V
50Hz

Spécifications:

Modèles	Code couleur courbe	Tubulure de refoulement mm	Puissance moteur kW	Courant nominal A	HMT maxi m	Débit maxi l/min	Poids brut sans câble kg	Granulométrie maxi ø mm	résistance à la pression maxi m	Longueur câble m
LSC1.4S	● 1	25	0,48	2,9	11,0	170	12,0	6	10	10
LSCCE1.4S		25	0,48	2,9	11,0	170	11,6	6	10	10

Pompe originale d'assèchement de résidus capable de pomper jusqu'au niveau du sol. Même la plus petite flaque peut être asséchée. Idéale pour l'assèchement total de surfaces planes pour lesquelles il n'y a pas de fosse de relevage disponible: toits, parkings, garages, chaussées, bassins,...



Sonde de niveau

SÉPI RENT
Location - Vente de pompes

[Lien vers la fiche du produit](#)