

SL20GE

LONKING
FRANCE 

**TRANSPALETTE
2000 KG**



Gamme SL

Le transpalette fiable,
facile à manœuvrer et
robuste.



LONKING FRANCE :

**Près de 30 ans d'expertise en solutions de
manutention et magasinage, adaptées à votre
productivité.**

Notre priorité : votre productivité

www.lonking.fr

info@lonking.fr / tel : 01.45.25.23.05

LONKING FRANCE S.A.S

Siège social : 126 avenue Malakoff - 75116 PARIS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques	Type		SL20GE
	Mode de déplacement		électrique
	Mode de fonctionnement		Conducteur accompagnant
	Capacité de charge nominale	kg	2000
	Distance du centre de gravité de la charge	c (mm)	600
	Porte-à-faux avant	x (mm)	962
	Empattement	y (mm)	1388
Poids	Poids à vide (batterie incluse)	kg	520
Pneus	Matériau du pneu		Polyuréthane
	Dimensions des roues avant	Φ x l (mm)	Φ 230x70
	Dimensions des roues porteuses	Φ x l (mm)	Φ 80x70
Châssis	Dimensions des roues stabilisatrices	Φ x l (mm)	Φ 100x40
	Nombre de roues motrices, roues stabilisatrices et roues porteuses (x=roues motrices)		1x+2/4
	Largeur de voie, côté charge	b11 (mm)	390/525
	Hauteur de levage	h3 (mm)	200
Dimensions	Hauteur de la poignée de commande en position de fonctionnement Min/Max	H14 (mm)	825/1278
	Hauteur de fourche min.	H13 (mm)	85
	Longueur du véhicule	l1 (mm)	1742
	Longueur du corps	l2 (mm)	592
	Largeur du véhicule	b1/ b2 (mm)	700
	Taille de la fourche	s/e/l (mm)	50/160/1150
	Largeur extérieure de la fourche	b5 (mm)	550/685
	Garde au sol au centre de l'empattement	m2 (mm)	35
	Largeur des allées : palette 1000x1200 (côté 1200 en travers de la fourche)	Ast (mm)	1944
	Largeur des allées : palette 800x1200 (côté 1200 le long de la fourche)	Ast (mm)	1994
	Rayon de braquage	Wa (mm)	1556
Performances	Vitesse de déplacement (avec/sans charge)	(km/h)	4,2/4,5
	Vitesse de levage avec/sans charge	(mm/s)	21/27
	Vitesse d'abaissement avec/sans charge	(mm/s)	38/38
	Déclivité max. avec/sans charge	(%)	8/15
	Type de frein		Frein électromagnétique
Moteur	Puissance du moteur d'entraînement	(kW)	1,3
	Puissance du moteur de levage	(kW)	0,8
	Batterie, conf. à DIN		non
	Tension/capacité de la batterie	(V/Ah)	24/210
	Poids de la batterie	(kg)	195
Autres infos	Type de contrôle de l'entraînement		Régulateur de vitesse CA
	Niveau de bruit	dB (A)	68
	Type de direction		Direction mécanique
	Catégorie CACES		CACES R489 1A