

PY20 1150x540

TRANSPALETTE PESEUR 2000 KG



Le transpalette peseur PY20 est le modèle d'entrée de gamme pour le transport et le pesage de charges, jusqu'à 2000 kg. Grâce aux 4 capteurs, il est simple à utiliser et fonctionnel dans toutes les opérations de pesage interne.

ÉCRAN

Son écran LCD à 6 chiffres permet un pesage précis en kg et en lb, et un arrêt automatique pour économiser l'énergie. Les poids sont affichés par tranche de 0,5 kg avec une précision de 0,1 %. Les principales fonctions sont les suivantes :

- Tare
- Poids total



BATTERIE ET CHARGEUR DE BATTERIE

Le PY20 est fourni avec une batterie rechargeable de 6V/4Ah et un chargeur. La batterie offre une autonomie de 32 heures.



CONFIGURATION PY20

STANDARD : roues directrices et boggies en polyuréthane



Description

Fabricant	LIFTER		
Mode de translation	Manuel		
Levage	MANUAL		
Système de conduite	Accompagnement		
Capacité nominale	Q	kg	2000
Centre de gravité	c	mm	600
Déport avant de la charge	x	mm	938
Empattement	y	mm	1260

Poids

Poids à vide	kg	99
Charge par essieu avec charge, arrière	kg	629
Charge par essieu avec charge, avant	kg	1470
Charge par essieu sans charge, avant	kg	62
Charge par essieu sans charge, arrière	kg	37

Châssis/Roues

Roues, avant	POLY		
Roues arrière	POLY		
Dimensions roues, avant - Largeur	mm	50	
Dimensions roues, avant - Diamètre	mm	180	
Dimensions roues, arrière - Diamètre	mm	70	
Dimensions roues, arrière - Largeur	mm	70	
Taille roues : pneu arrière - Q.té (X=conduite)	nr	4	
Taille roues : pneu avant - Q.té (X=conduite)	nr	2	
Voie avant	b10 mm	108	
Voie arrière	b11 mm	380	

Dimensions

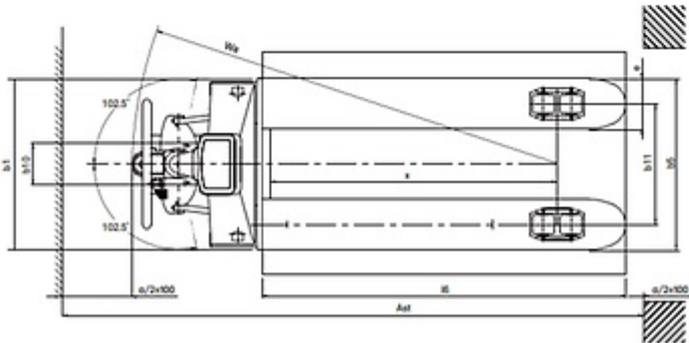
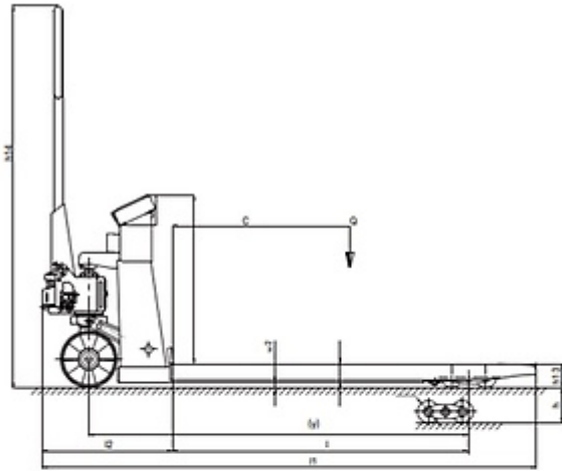
Hauteur de levage	h3 mm	120
Hauteur du timon en position de conduite max	h14 mm	1200
Hauteur du timon en position de conduite min	h14 mm	290
Hauteur du sol	h13 mm	80
Longueur totale	l1 mm	1640
Longueur tablier	l2 mm	410
Largeur totale	b1/b2 mm	540
Dimensions fourches	s mm	50
Dimensions des fourches (largeur)	e mm	160
Dimensions des fourches (longueur)	l mm	1150
Distance entre les bras de fourche	b5 mm	540
Garde au sol au milieu de l'empattement	m2 mm	35
Largeur d'allée pour palette 800x1200 (en longueur)	Ast mm	1678
Rayon de braquage	Wa mm	1350

Performances

Vitesse de levée avec charge	COUPS	12
Vitesse de levée sans charge	COUPS	12

Balance

Écran	Q.té	6
Hauteur de l'écran	mm	3
Kilogrammes		Oui
Livres		Oui
Tare		Oui
Charge déséquilibrée		Oui
Arrêt automatique		Oui
Totalisation		Oui
Précision	%	0.1
Capteurs de pesée	Q.té	4
Division	kg	0.5
Tension de la batterie	V	6
Capacité de la batterie	Ah	4



Les informations sont celles inscrites au moment du téléchargement.
Téléchargé le 18/11/2024 (ID 20991)

©2024 | PR Industrial S.r.L unipersonale – Loc. Il Piano – 53031 Casole d'Elsa (SI) – ITALY. Company subject to the management and coordination of Generac Power Systems Inc. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice