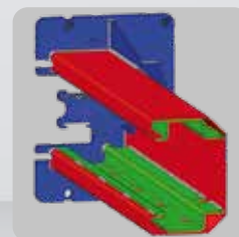


PDCH 55C
PDCH 45C



Ponts élévateurs électrohydrauliques à deux colonnes avec connexion par le haut



Structure colonne renforcée à l'intérieur pour peu de flexion et guidage interne des câbles.



Quatre bras symétriques à **3 étages**.

Installation possible en version symétrique ou asymétrique.



Réalignement à l'aide de câbles métalliques assurant une synchronisation optimale des chariots.

Hauteur standard portique connexion : 4,050 mm.

Disponible dans les versions (avec set d'extension colonnes sur demande) :

- **V**: Haut spécifique pour véhicules commerciaux (Hauteur portique connexion : 4 620 mm).
- **XV**: Extra haut spécifique pour véhicules commerciaux à hauteur élevée (Hauteur portique connexion : 5 220 mm).

PROTECTIONS

Protections de porte en caoutchouc.
Arrêt rotation bras à **secteurs dentés**



SÉCURISÉ

Déverrouillage sécurisé avec électro-aimant **24 V**



ACCESSOIRES INCLUS

- Barre supérieure anti-choc de série.
- Deux sets de rallonges tampons h= 80 mm et h= 180 mm

ACCESSOIRES SUR DEMANDE



8-43100224 - 8-43100225
Set d'extension colonnes

Pour les autre accessoires, veuillez consulter le catalogue.

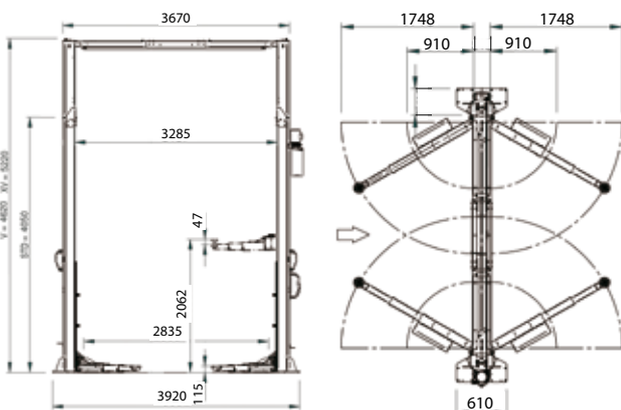
DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	PDCH 45C	PDCH 55C
Portée pont élévateur	4500 kg	5500 kg
Temps de montée	45 s	
Moteur triphasé	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Moteur monophasé	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Hauteur maxi de levage	2062 mm	
Hauteur de serrage maximale	1957 - 2037 mm	
Hauteur min. pont élévateur	115 mm	
Hauteur portique	4050/4620/5520 mm	

DIMENSIONS

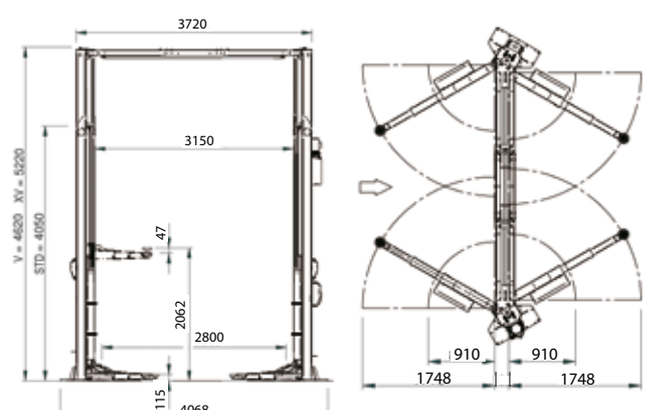
PDCH45C

Version symétrique



PDCH55C

Version asymétrique



Les photographies, caractéristiques et données techniques n'engagent en rien le fabricant. Elles peuvent subir des modifications sans préavis.

Cod. DPSC000652A_07/2024



NEXION SPA - ITALY
www.sice.it - sice@sice.it



Designed in
ITALY