

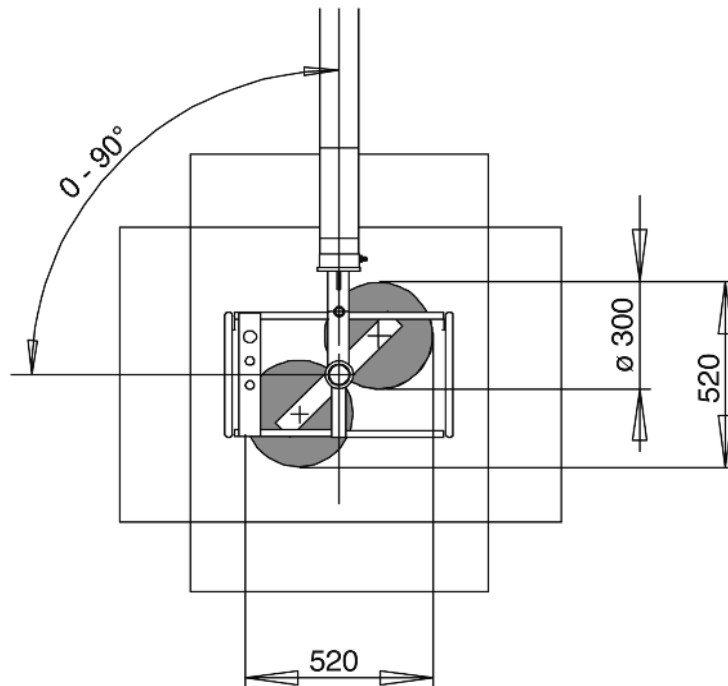
Manipulateur à vérin ZLD 250

Appareil pour la rotation verticale

- ◆ Appareil pour l'alimentation et l'enlèvement de volumes de verre sur les lignes verticales de verre isolant
- ◆ Fonctions possibles : montée et rotation
- ◆ Force portante : 250 kg
- ◆ Spécialment pour les plateaux de verre plus petits (jusqu'à env. 2 m²)
- ◆ Manipulation aisée



Because we care



Caractéristiques techniques

Force portante	250 daN (kg)
Suspension	chariot de roulement
Levée	par vérin pneumatique
Obtention du vide	Venturi avec: - aspiration automatique - système d'auto-maintien en cas de chute de pression - automatisme économique (air comprimé)
Rotation de la charge	0 - 90° pneumatiquement
Rotation hor. du manipulateur	0 - 360° manuellement
Ventouses	2 x Ø 300 mm
Dimensions min. de verre	550 x 550 mm
Dimensions max. de verre	recommandé jusqu'à env. 2 m ²
Alimentation en air comprimé	6 bar 3/4" prise femelle 1/4"
Consommation d'air	automatisme économique
Poids propre	env. 50 kg
Couleur standard	aluminium blanc RAL 9006

