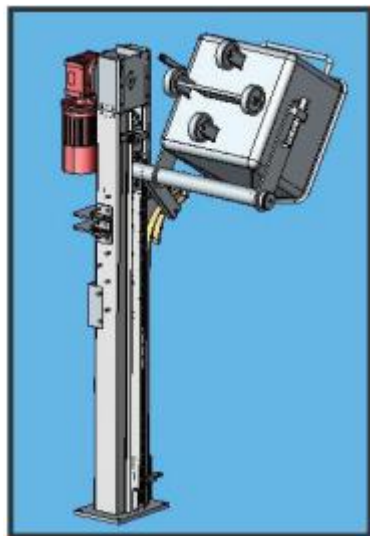


ELEVATEUR EC 380 / EC 381



EC 380

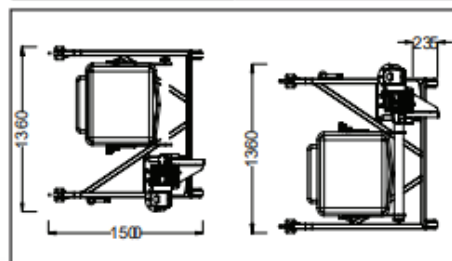
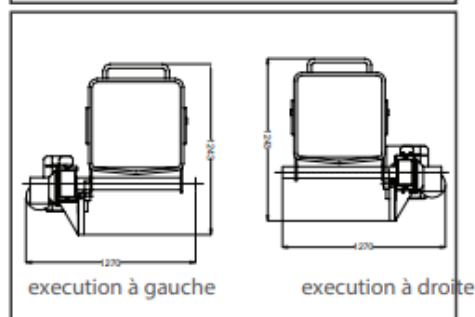
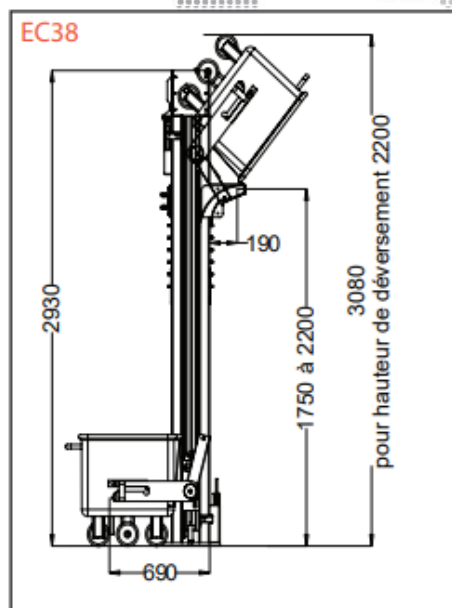
- Construction robuste inox 304L
- Maintenance insignifiante
- Sécurité maximale, conformité CE et norme DIN 9797 pour les chariots standard européen
- Version fixe (à sceller au sol)
- Choix exécution à droite (chariot introduit à droite de la colonne) et exécution à gauche
- Hauteur de déversement standard 1750 à 2200 mm
- Autres hauteurs sur demande
- Les EC 380 et EC 381 sont dotés d'un dispositif anti-chutes. Ils ont été éprouvés à 360 kg (dynamique) et 450 kg (statique)



EC 381

- Version avec base roulante.

ELEVATEUR DE BAC TYPE « EUROPE » 200L



CARACTERISTIQUES GENERALES :

- Construction inox 304 microbille
- Verrouillage automatique du bac
- Système anti chute intégré
- Vitesse de levage 6 m/min
- Fins de course haut et bas
- Charge maxi de levage 300 kg
- Hauteur de déversement ajustable tous les 75 mm de 1750 mm à 2200 mm
- Bac standard européen suivant norme DIN 9797 ou autres sur demande
- Autres hauteurs sur demande

CARACTERISTIQUES ENERGETIQUES :

- Electricité 240 / 400 V tri + terre
- Puissance 1,5 kW
- Boutonnerie de marque ELAN IP 69K
- Motorisation et variateurs de marque LEROY
- Commande 24V par boîtier étanche désolidarisable du bâti

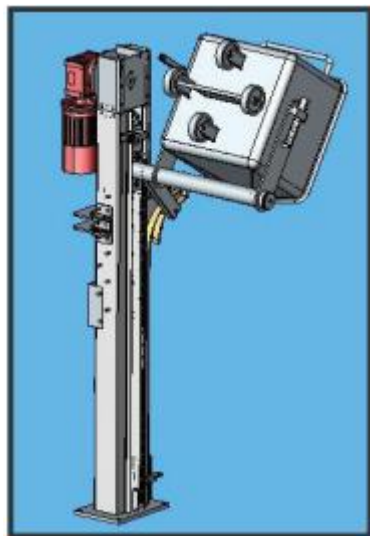
SECURITE :

- Conforme aux normes CE
- PV générique APAVE portant sur le système antichute, le blocage des bacs
- Une enceinte de sécurité s'impose lorsque l'appareil fonctionne en commande non maintenue

OPTIONS ET REALISATIONS SPECIALES :

- Bec solidaire du bras, goulotte de transfert, enceinte de sécurité, adaptations spéciales...
- 2ème verrouillage sur la fourche

ELEVATOR EC 380 / EC 381



EC 380

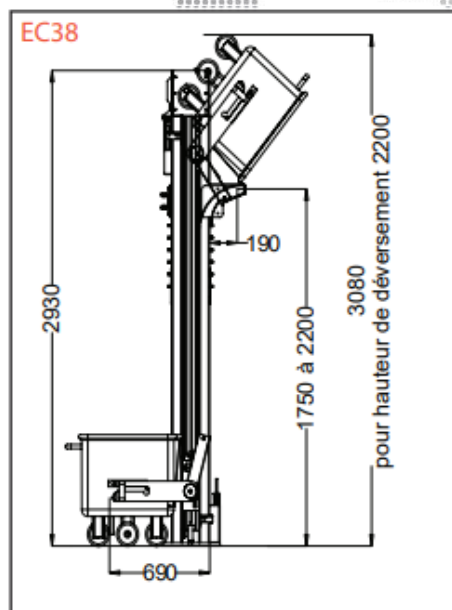
- Heavy duty construction stainless steel 304L
- Unsignificant maintenance
- Maximum security, conformity CE
- Fixed version (to screw to the ground)
- Choice between right operation (bin on the right of the column) and left operation
- Standard discharge height 1750 to 2200 mm
- Other discharge heights on demand
- EC 380 and EC 381 are equipped with anti-fall system (efficiency proven up to 360 kg in dynamics and 450 kg in statics)



EC 381

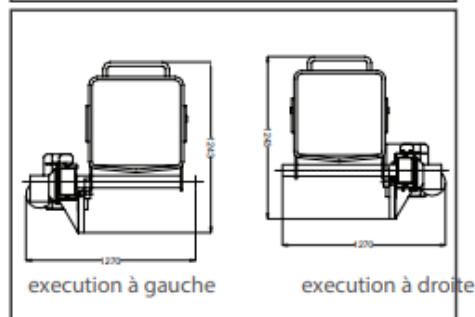
- Mobile Version (mounted on wheels)

ELEVATOR FOR EUROPEAN BIN 200L



GENERAL SPECIFICATIONS :

- Construction stainless steel 304 (standblasted)
- Automatic bin locking system
- Anti fall system included
- Lifting speed 6 m/min
- High and low stroke limit
- Maximum lifting load 300 kg
- Adjustable discharge height every 75 mm from 1750 mm to 2200 mm
- European standard bin to DIN 9797 or others on request
- Others discharge heights on demand



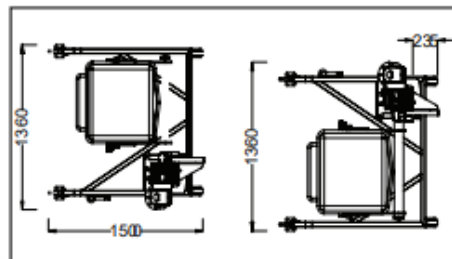
ELECTRIC SPECIFICATION :

- Electricity 240 / 400 V tri + ground
- Power 1,5 kW
- Switches ELAN IP 69K
- Motorization and variators LEROY
- Control 24V through waterproof remote (can be dismantled from the frame)



SECURITY :

- Responds to CE norms
- Anti-fall system, as well as bin locking system, approved by APAVE
- Compulsory security fence when running the elevator with non-maintained control



OPTIONS SPECIAL OPERATIONS :

- Spout fixed to the arm, transfer chute, security fence, special adjustments...
- 2nd locking system on the fork