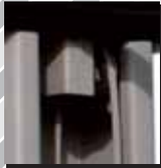


Pont élévateur 2 colonnes hydraulique avec base  
Two post lift with base electro-hydraulic

Ref : UHL36B

3,6 TONNES



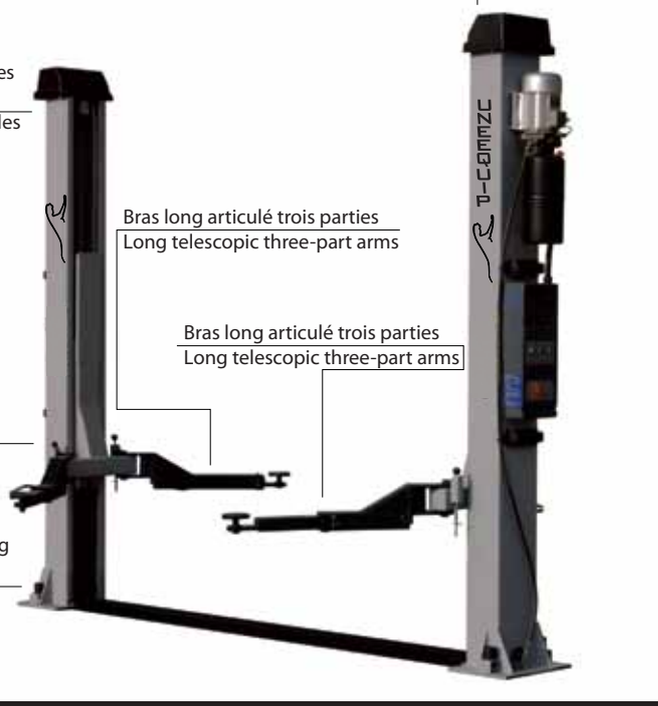
Capôt pour système hydraulique et câbles, hauteur 35 mm  
Cover for hydraulic system & cables, height 35 mm

Synchronisation par câbles épaisseur 12 mm  
Synchronization by cables thickness 12 mm



Blocage automatique des bras  
Arm auto-locking & unlocking in the lowest position

Douilles ; L 55mm  
Adapter ; L 55mm



Bras long articulé trois parties  
Long telescopic three-part arms

Bras long articulé trois parties  
Long telescopic three-part arms



Électrovalve  
Electrovalve

Bidon d'huile en métal  
Metal oil tank

4 Butées de sécurité  
4 Safety notches

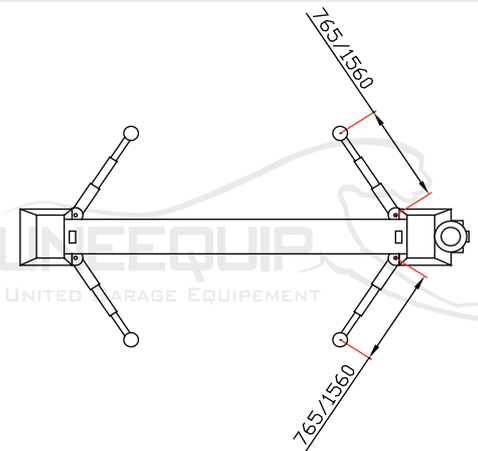
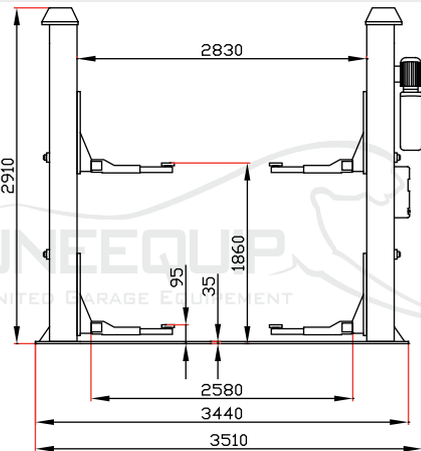
Up bouton : montée  
Up button : lifting

Lock bouton : les bras sont posés sur les butées de sécurité sans exercer une pression  
Lock button: arms are holding on the safety notches without pressure

Down bouton : les bras s'ajustent par relais temporisé, les électroaimants sont activés pour déverrouiller les butées de sécurité.  
Down button: arms shortly adjust with time relay; the electromagnets will be activated to unlock the device (lowering time adjustable).

Interrupteur principal  
Main power control

Interrupteur d'urgence  
Emergency power stopper



Caractéristiques techniques  
Technical specifications

Capacité (kg)	3600
Capacity (kg)	3600
Temps de montée / descente (sec)	45/42
Lifting / lowering time (sec)	45/42
Synchronisation	par câble
Synchronization	by cable
Résistance/qualité du béton (mm/B)	250 mm - C20/25
Concrete strength/quality (mm/B)	250 mm - C20/25
Force motrice (kW)	2,2
Driving power (kW)	2,2
Alimentation électrique (V/Hz)	(3 ~) 400/50
Power supply (V/Hz)	(3 ~) 400/50
Protection par fusibles (A)	3C16
Fusing protection (A)	3C16

Quantité d'huile (l)	11
Quantity of oil (l)	11
Hauteur de plafond nécessaire (mm)	3390
Required ceiling height (mm)	3390
Poids (kg)	665
Weight (kg)	665