

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

Ref : UHL36B

3,6 TONNES



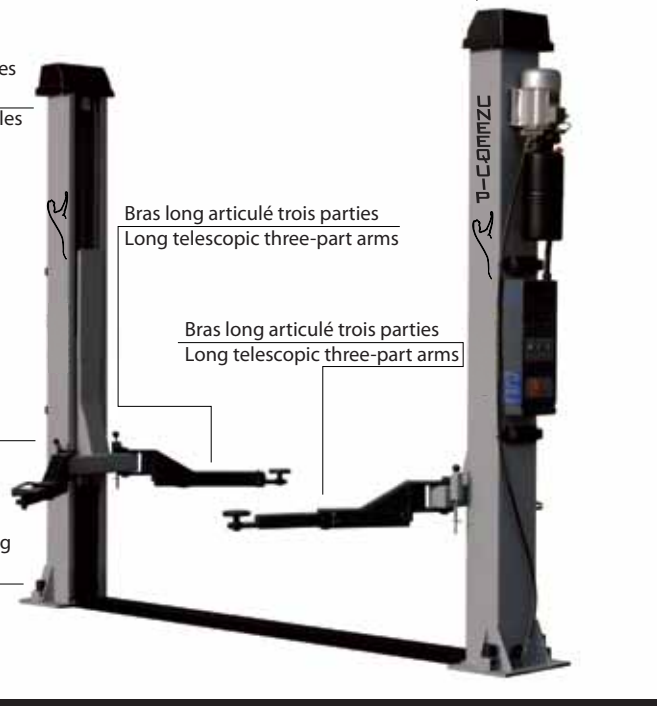
Capôt pour système hydraulique
et câbles, hauteur 35 mm
Cover for hydraulic system
& cables, height 35 mm

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

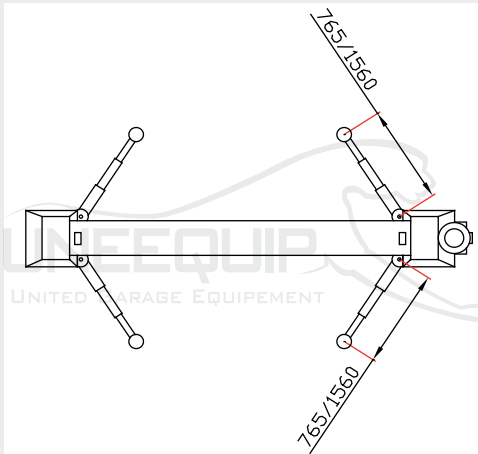
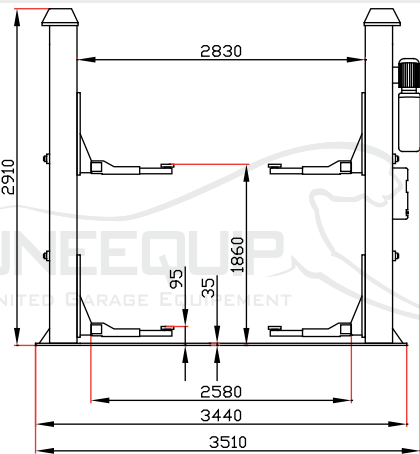
Up bouton : montée
Up button : lifting

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 électro-
aimants 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