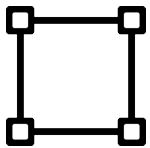


**400 VOLTS
TRIPHASE
32 AMPERES
TETRAPOLAIRE TYPE P17
PUISSANCE 8KVA**



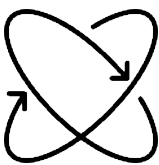
**EMBASE : 800mm x 900mm
EMBASE AVEC STABILISATEUR : 2900mm x 2900mm
RAYON ROBOT : 1612 mm**



**ROBOT : 800 Kg
ARMOIRE CONTROL : 300 Kg**



**MANUTENTION ELEVATEUR > 1,2T
FOURCHE REGLABLE**



**CHARGE NOMINALE BOUT DE BRAS : 16 Kg | MAX 20Kg
VITESSE : 4m/s | Max 6m/s
BRAS 1612mm
HAUTEUR DE BRAS 2400mm
REPETABILITE : $\pm 0,04$ mm**



TEMPERATURE DU SERVICE : 5 °C à 55 °C



NIVEAU SONORE : < 65 dB



***RESPECTER UNE ZONE DE SECURITE DE 3 METRES DU ROBOT**



ZONE CAMION LOGISITIQUE
DIMENSIONS CAMION
H2764mm
L6000mm



OPTION RAMPE DECHARGEMENT
L6000mm + 5000mm
TOTAL L : 11 000mm

*** Le Client devra respecter une zone de sécurité de 3 mètres de distance entre la trajectoire du robot de motion control (atrax®) et toute présence humaine. halphastudio ne pourra être tenu responsable du non-respect des règles de sécurité.**



atrax@halpha.studio

+33 7 85 86 71 44

www.halpha.studio

2 Impasse de la Centrale - 77360 - VAIRES-SUR-MARNE