Série SHT - Tables élévatrices électro-hydrauliques compactes.

- Pour une position de travail ergonomique et à parfaite hauteur
- Equipées d'une plateforme pleine haute qualité
- Satellite de commande déporté, 3 mètres de câble, boutons de contrôle et arrêt d'urgence
- Levage et abaissement réglables en continu
- Cadre de sécurité sous le périmètre du plateau arrêtant la descente du plateau en cas de rencontre d'obstacles
- · Construction robuste en acier revêtu époxy
- Stabilité garantie
- Traverses de sécurité circonférentielles
- Vérin haute pression avec double fonction de sécurité



Fig.: SHT 1000

Modèle	SHT 1000	SHT 2000
Code article	615 4100 4	615 4200 4
Spécifications techniques		
Capacité	1 t	2 t
Dimensions de table	1300 x 800 mm	1300 x 800 mm
Temps de levage	25 sec.	40 sec.
Vitesse de levage	40 mm/sec.	22 mm/sec.
Motorisation	400 V / 0,75 kW	400 V / 0,75 kW
Hauteur min. / max. du plateau	190 / 1010 mm	190 / 1010 mm
Poids net (brut)	220 kg (260 kg)	280 kg (335 kg)

Série SHT G & U - Tables élévatrices électro-hydrauliques compactes. Modèle SHT 1001 U avec plate-forme en U.

- · Pour une position de travail ergonomique et à parfaite hauteur
- Equipées d'une plateforme pleine haute qualité
- SHT 1001 G fourni avec rampe de chargement - pour une accessibilité facile avec le transpalette
- Pupitre de commande déporté, 3 mètres de câble, boutons de contrôle et arrêt d'urgence
- Levage et abaissement réglables en continu
- Cadre de sécurité sous le périmètre du plateau arrêtant la descente du plateau en cas de rencontre d'obstacles

Construction robuste en acier pour une stabilité optimale

Vérins hydrauliques haute qualité Conforme aux exigences de sécurité EN 1570

Modèle SHT 1001 U:

plateforme en "U" pour un accès aisé des transpalettes



Modèle	SHT 1001 G	SHT 1001 U
Code article	615 3100 4	615 3101 4
Spécifications techniques		
Capacité	1 t	1 t
Dimensions de plateforme	1450 x 1140 mm	1450 x 1140 mm
Dimensions découpe intérieure	-	1050 x 585 mm
Temps de levage	18 sec.	18 sec.
Vitesse de levage	42 mm/sec.	42 mm/sec.
Alimentation	400 V / 3 Ph/ 50 Hz	400 V / 3 Ph/ 50 Hz
Type de courant	CA	CA
Motorisation	0,75 kW	0,75 kW
H. min./max. du plateau	82 / 760 mm	80 / 760 mm
Poids net (brut)	250 kg (290 kg)	235 kg (275 kg)

