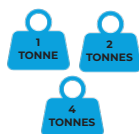


TABLE ÉLÉVATRICE ÉLECTRIQUE



- Capacité de 1 à 4 tonnes
- Table élévatrice premium
- Groupe électro hydraulique Bucher
- Equipée de composants haut de gamme
- Excellente rigidité de l'ensemble
- Cadre de sécurité pour stopper la descente en cas d'obstacle
- Contacteur anti-cisaillement
- Galets et bagues auto-lubrifiés
- Valve à débit constant
- Clapet parachute



Cache de sécurité anti-écrasement Electrovanne de sécurité Groupe électro hydraulique Bucher



Groupe électro hydraulique bucher

Cadre de sécurité anti-écrasement

Télécommande avec câble de 4 m

Hauteur maxi réglable par fin de course

Modèle 1 tonne		TE25A008	TE25A009	TE25A010	TE25A011	TE25A012	TE25A013
Capacité	t	1	1	1	1	1	1
Dimensions plateforme (L x l)	mm	1300 x 820	1600 x 1000	1700 x 850	1700 x 1000	2000 x 850	2000 x 1000
Dimensions base (L x l)	mm	1240 x 640	1240 x 640	1580 x 640	1580 x 640	1580 x 640	1580 x 640
Hauteur d'élévation mini / maxi	mm	205 / 100	205 / 1000	240 / 1300	240 / 1300	240 / 1300	240 / 1300
Temps d'élévation	s	20-25	20-25	30-35	30-35	30-35	30-35
Moteur 380 V / 50 Hz	kW	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Poids	kg	160	186	200	210	212	223

Modèle 2 tonnes		TE25A014	TE25A015	TE25A016	TE25A017	TE25A018	TE25A019
Capacité	t	2	2	2	2	2	2
Dimensions plateforme (L x l)	mm	1300 x 850	1600 x 1000	1700 x 850	1700 x 1000	2000 x 850	2000 x 1000
Dimensions base (L x l)	mm	1220 x 785	1220 x 785	1600 x 785	1600 x 785	1600 x 785	1600 x 785
Hauteur d'élévation mini / maxi	mm	230 / 1050	230 / 1050	250 / 1300	250 / 1300	250 / 1300	250 / 1300
Temps d'élévation	s	20-25	20-25	25-35	25-35	25-35	25-35
Moteur 380 V / 50 Hz	kW	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Poids	kg	235	268	289	300	300	315

Modèle 4 tonnes		TE25A020	TE25A021	TE25A022	TE25A023	TE25A024	TE25A025
Capacité	t	4	4	4	4	4	4
Dimensions plateforme (L x l)	mm	1700 x 1200	2000 x 1200	2000 x 1000	2000 x 1200	2200 x 1000	2200 x 1200
Dimensions base (L x l)	mm	1600 x 900	1600 x 900	2000 x 900	2000 x 900	2000 x 900	2000 x 900
Hauteur d'élévation mini / maxi	mm	240 / 1100	240 / 1100	300 / 1400	300 / 1400	300 / 1400	300 / 1400
Temps d'élévation	s	30-40	30-40	45-50	45-50	45-50	45-50
Moteur 380 V / 50 Hz	kW	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Poids	kg	375	405	470	490	480	505

