

Caractéristiques techniques :

	PH I	PH E	PH 2-1200	PH 2-1600	PH 3	PH 4
Surface utile maximum , mm	785x1.150	990x1.350	1.185x1.500	1.185x1.500	1.235x1.700	1.525x2.100
Charge maximum , kg	650	1.200	1.200	1.600	2.000	3.000
Hauteur de montée , mm	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	875
Surface nécessaire (Lxl) , mm	1.365x1.350	1.600x1.500	1.850x1.750	1.850x1.750	2.050x1.800	2.750x2.200
Hauteur , mm	1.450	1.500	1.700	1.700	1.700	1.800
Puissance , kW	2,5	2,5	3,5	3,5	3,5	3,5
Poids , kg	450	580	780	780	950	1.050

avec système de pré-empilage	PH I-E	PH E-E	PH 2-E	PH 3-E	Plateau de stockage	
					SBH I	SBH 2
Surface utile maximum , mm	720x1.150	920x1.350	1.110x1.500	1.160x1.700	750x1.050	1.050x1.450
Charge maximum , kg	650	1.200	1.200	1.600	650	1.200
Hauteur de montée , mm	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Surface nécessaire (Lxl) , mm	1.400x1.350	1.600x1.550	1.850x1.750	2.050x1.800	1.280x1.340	1.600x1.550
Hauteur , mm	1.450	1.500	1.700	1.700	1.450	1.500
Puissance , kW	2,5	2,5	3,5	3,5	2,5	2,5
Poids , kg	500	630	850	1.050	500	580

avec soufflette bilatérale	PH I-BF	PH E-BF	PH 2-1000 BF	PH 2-1600 BF	PH 3-BF
Charge maximum , kg	650	1.200	1.200	1.200	2.000
Hauteur de montée , mm	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Surface nécessaire (Lxl) , mm	1.365x1.350	1.730x1.550	1.920x1.820	1.920x1.820	2.120x1.820
Hauteur , mm	1.700	1.940	1.940	1.940	1.940
Puissance , kW	7	7	7	7	7
Air comprimé , bar	6	6	6	6	6
Consommation/cycle , l	5	15	15	15	15
Poids , kg	490	700	980	980	1.180

Sujet à des modifications techniques ; erreurs possibles .



Cutting Technology



www.cpbourg.fr 01 46 87 32 14

Imprimé en Allemagne, 09.2008

SCHNEIDER SENATOR

Cutting Technology

Une meilleure façon de travailler .

PROFI-line Élévateur



Senator Technology



Un centre de profit complet : chaîne de coupe Schneider Senator complete avec des équipements Profi-Line .

Le bon modèle pour chaque besoin .

Schneider Senator vous propose plusieurs façon de positionner vos palettes . Les élévateurs sont disponibles avec fourches , plateformes , avec ou sans soufflerie latérale et sur demande avec guide pour empilage sur un angle précis afin de faire des piles parfaites . Ces élévateurs mobiles possèdent un pupitre de commande à fixer à droite ou à gauche . Ils peuvent monter descendre automatiquement par contrôle de cellule . Grâce à ce système le papier est toujours à la bonne hauteur . Ces élévateurs permettent un maniement aisé des piles de papier à couper , donc plus d'effort et du temps gagné .

Élévateurs et plateau de stockage : Parfait pour du stockage intermediaire .

Les élévateurs et les plateaux de stockage sont parfaits pour gain de place des piles à couper ou déjà coupées . Ces périphériques Profi-line sont très pratiques pour les travaux qui recouvrent plusieurs supports . Pour des besoins spéciaux plusieurs versions de pinces de chargement , de compteuses , et de convoyeurs soufflants peuvent être proposé .



Élévateur Profi-Line PH 1-BF avec soufflette bilatérale .

Flexibilité : caractéristiques Profi-line .

- Solide construction mécano soudé , dessiné pour enlèvement transversal de palettes
- Mobile grâce à 2 roulettes pour le transport
- Puissance hydraulique
- Montée et descente automatique grâce à une photo-cellule
- Modèle à fourches ou à plateau
- Pupitre de commande simple avec trois fonctions

Options : Les plus .

- Double souffleries pour aération du papier
- Guides latéraux pour assurer un bon empilage
- Plateau de stockage avec ou sans soufflerie , réserve pour prise en pince automatique



Plateau de stockage Profi-Line SBH 1



Élévateur Profi-Line PH 1



Élévateur Profi-Line PH 1-E avec système de pré-empilage