

Élévateur hydraulique de piles

baumannperfecta BSH | 3 | 5



Facile à utiliser avec un maximum de confort

Élévateur de piles avec plateforme facile à utiliser. Les processus automatisés facilitent le travail de l'opérateur et maximisent l'utilisation de la capacité du système de coupe à grande vitesse.

- Travail ergonomique
- Des piles alignées d'une grande précision
- Extrêmement polyvalent



Opération

- Élévateur hydraulique de piles avec plateforme
- Commande par cellule photoélectrique pour l'élévation et l'abaissement automatiques de la pile livrée en standard
- La cellule photoélectrique réglable veille à ce que le sommet de la pile soit toujours à hauteur de travail
- Plateforme avec bord avant biseauté pour un chargement confortable à l'aide d'un transpalette, même pour les piles à poids maximal
- Bras mécanique et capteurs de piles sur la droite ou la gauche
- Déplacement sur roulettes

Équipement de sécurité

- Double chaîne pour une sécurité maximale

Principe de fonctionnement

Facile à utiliser. Confort maximal.
Bref : l'ergonomie pure !

L'opérateur dépose la palette sur la plateforme par le bord avant biseauté de l'élévateur de piles au moyen d'un transpalette. Une fois que le bouton-poussoir a été actionné, la plateforme est soulevée hydrauliquement à hauteur de travail et une cellule photoélectrique réglable vérifie constamment que le sommet de la pile reste toujours à hauteur de travail.

L'opérateur place ensuite les lots de feuilles dans la taqueuse automatique en déployant manuellement les feuilles en éventail lorsqu'il travaille avec un élévateur de piles BSH standard. Une fois que la palette a été vidée, l'opérateur actionne l'abaissement automatique de la plateforme à l'aide du bouton-poussoir. Pour des raisons de sécurité, la plateforme s'arrête à environ 15 cm du sol et doit être abaissée manuellement à partir de ce point.

L'élévateur de piles est mobile mais ne doit pas être utilisé pour le transport des matériaux.

Données techniques	Format 3-800	Format 3-1200	Format 5-1200
Taille de la plateforme (mm)	785 x 1 150	785 x 1 150	990 x 1 350
Capacité maximale de chargement (kg)	800	1 200	1 200
Hauteur maximale d'élévation (mm)	1 000	1 000	1 000

Les valeurs indiquées peuvent varier en fonction de l'équipement ou des options supplémentaires

Options (en sus et selon contexte de l'offre)	BSH 3-800	BSH 3-1200	BSH 5-1200
Butée d'angle réglable	X	X	X
Plaque d'adaptation en métal pour formats plus petits (coupes multiples)	X	X	X
Élévation et abaissement différés	X	X	X
Tension spéciale (différente de 400V/50 Hz, triphasée + conducteur neutre)	X	X	X
Pack de pièces détachées	X	X	X

X = disponible | - = non disponible

BlueCrest Business Partner:



BLUECREST™



**Explorez les innovations
de la finition**



Coupe



Robotique



Taillage

baumannperfecta est un partenaire commercial agréé de BlueCrest.

Pour plus d'informations, contactez notre service commercial au 01 70 93 58 71
ou visitez notre site Web : www.bluecrestinc.com/fr

**BlueCrest
DMT Solutions France SAS
3 rue de Brennus
Immeuble Le Cap
93210 La Plaine Saint Denis**