

## **Cabine de sablage BNP 65**

Ce produit de haute qualité fait partie de la gamme des cabines de sablage. Les cabines de sablage Clemco sont idéales pour l'usinage des pièces petites à moyennes. Le sablage dans les cabines est un procédé particulièrement écologique qui garantit une efficacité et une sécurité maximales.



+ **Format compact**

+ **Utilisation minimale d'énergie**

+ **Fonctionnement aisé et confortable**

**Engineered  
by Clemco**

### **Cabine de sablage BNP 65**

Nos cabines BNP présentent l'avantage d'être personnalisables. Grâce à la dissociation de la cabine de sablage et de l'équipement, chaque cabine peut être assemblée spécialement en fonction de vos exigences.

Vous pouvez commander le modèle adapté à vos besoins et aux conditions applicables : la cabine existe comme système à pression et comme système à succion.

|   |  |
|---|--|
| Domaine d'application                           | Pour toutes les applications<br>Nettoyage, embellissement,<br>dépolissage, ébavurage |
| Dimension totale : L x H x P *                  | 1054-2250 x 1750 x 835-4000  |
| Poids *   | 250 (+cyclone et filtre)   |
| Caractéristiques                                | cabine de sablage<br>cuve de sablage<br>cyclone<br>filtre<br>options                 |
| Dimension de la cabine de sablage : L x H x P * | 905 x 875 x 835  |
| Capacité des réservoirs                         | 100l   |
| Abrasif   | Pour tous les abrasifs courants  |
| Pression de sablage                             | 0 < > 12 bar   |
| Température de fonctionnement                   | 15°C < > 30°C  |
| Spécification électrique                        | 16A  |

Besoins en espace \*

13m<sup>2</sup> (zone de travail, chariot, cabine  
avec filtre, cyclone, cuve)

\* +/- Werte, unterscheiden sich je nach Ausstattung, Anordnung und Arbeitsweise.