

BNP 601 Strahlkabine

Dieses hochwertige Marken-Produkt gehört zu der Produktgruppe der Strahlkabinen, umgangssprachlich auch Sandstrahlkabinen genannt. Die Clemco Strahlkabinen eignen sich ideal für die Oberflächenbearbeitung kleiner bis mittelgroßer Werkstücke. Das umweltschonende Strahlen in Kabinen sorgt für höchste Wirtschaftlichkeit und sichere Arbeitsbedingungen.



BNP 601 Strahlkabine

Unsere BNP Strahlkabinen bestechen durch ihre Individualität. Durch die Trennung von Strahlkabine und Ausstattung können die Kabinen für Ihre speziellen Anforderungen individuell zusammengestellt werden.

Je nach Ihren Bedürfnissen und Voraussetzungen ist die Strahlkabine sowohl als Druckstrahl- oder Saugstrahlsystem erhältlich.

Anwendungsbereich	für alle Anwendungen geeignet Reinigen, Entgraten Veredeln, Aufrauen
Gesamtabmessung: B x H x T *	1500-3800 x 2240 x 1500-4500 mm
Gewicht *	795 (+Zyklon und Filter) kg
Ausstattung	individuelle Ausstattung/Zusammenstellung Strahlkabine Druckstrahlkessel Strahlmittelrückgewinnungssystem (Zyklon) Patronenfilter (Staubfilter) optionale Anbauteile
Strahlraumabmessung: B x H x T *	1450 x 1450 x 1450
Tankinhalt	100l
Strahlmittel	für alle gängigen Strahlmittel geeignet
Strahldruck	0 < > 12 bar
Arbeitstemperatur	15°C < > 30°C

Elektrische Anschlußwerte	16A
Platzbedarf *	27m ² (Arbeitsfläche, Kabine, Einfahrwagen, Filter, Zyklon, Kessel)
* +/- Values, may differ depending on configuration, arrangement and function.	

Ihr Partner für Clemco Produkte:

