

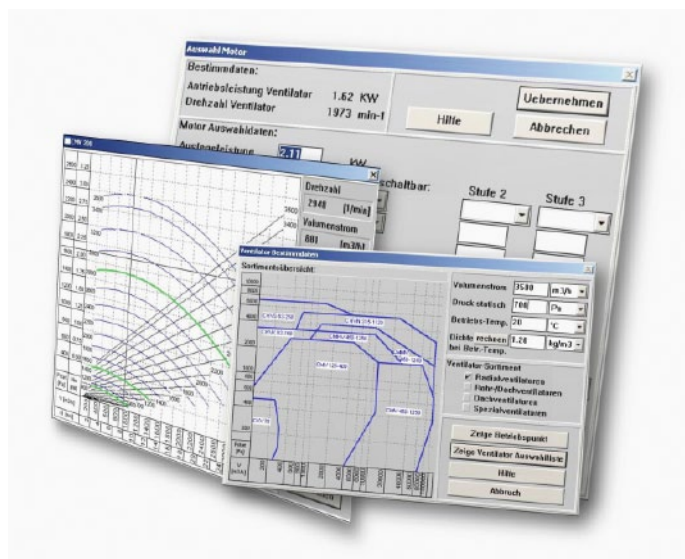
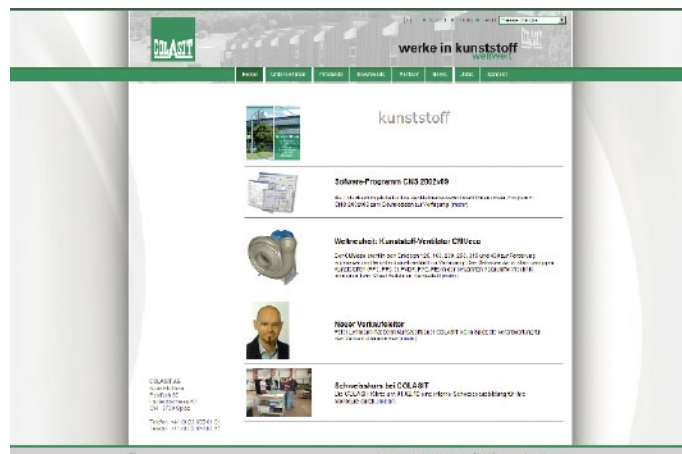
COLASIT Ventilator-Software CNS

Ventilator-Auswahl leicht gemacht: Software für die schnelle Bestimmung des richtigen Ventilators.

Mit dem einfach zu bedienenden CNS-Programm von Colasit lässt sich der passende Ventilator für jede Anwendung selbst bestimmen.

Durch die Eingabe von aerodynamischen Kenndaten wie Volumenstrom, Druckverlust und Temperatur erhält man eine Auswahl von möglichen Ventilatoren.

Zusätzliche Selektionskriterien wie Luftgeschwindigkeit, Wirkungsgrad und Antriebsart erleichtern die best-



mögliche Auswahl. Der Betriebspunkt wird auf einer grafischen Oberfläche dargestellt. Die Materialauswahl erfolgt manuell in Abhängigkeit der vorgewählten Betriebstemperatur. Unter Einbezug der vorangegangenen Daten wird ein passender Drehstrommotor und – wenn benötigt – ein Keilriemenantrieb vorgeschlagen. Die Kennlinie, das Massbild und alle relevanten

Daten können auf dem Bildschirm eingesehen oder nach Bedarf ausgedruckt werden.

Der CNS-Katalog ermöglicht dem Benutzer, alle Kennlinien und Massbilder der Produktpalette von Colasit auszudrucken. Das neueste Software-Update CNS 2002v09 steht auf der Webseite von Colasit für den Download bereit.

www.colasit.ch ●