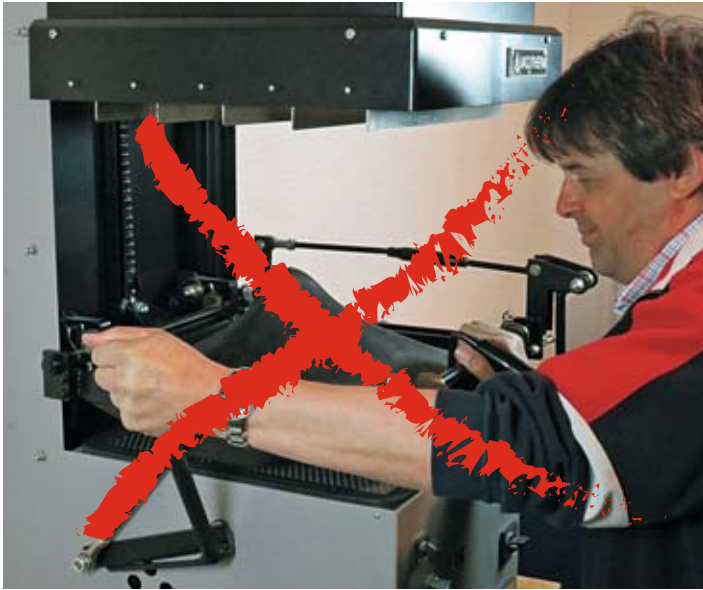


Der neue VACUTHERM PC 7A mit der Kraft, die aus den Fingern kommt!

Das war früher ...



... heute ist das viel eleganter und leichter!



Das spart Zeit! Der neue VACUTHERM PC 7A benötigt kein Gestänge und Hebel zum Rauf- und Runter-fahren des Schlittens. Das spart Platz, sieht gut aus und ist dabei soooo kräftig!



Der Schlitten wird beim neuen VACUTHERM PC 7A mit kräftigen Elektromotoren bewegt. Ein Fingerdruck auf die Zwei-Hand-Steuerung (Sicherheitsaspekt) genügt, den Schlitten stufenlos auf und ab zu fahren – und das ohne Verschluss!

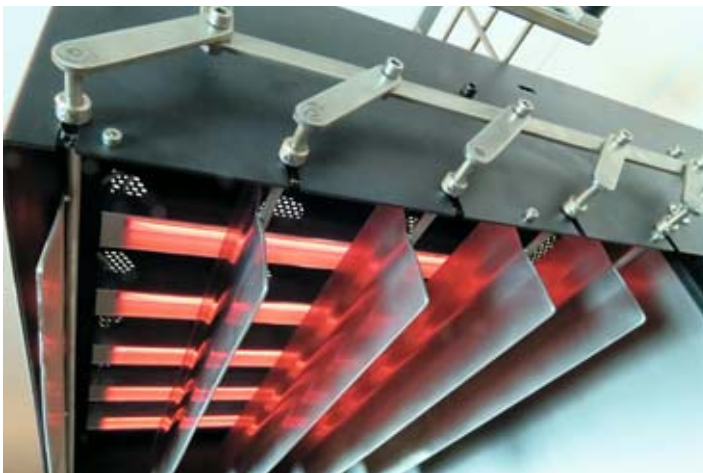
Widerspenstige Walkmatten zieht der Schlitten selbst über höchste Werkstücke. Hier spannt sich butterweich die Walkmatte ohne Anstrengung über einen Pero-Leisten. ... Und das nur mit einem kleinen Fingerdruck! Selbst die grazilsten Damen brauchen nun die Arbeit am VACUTHERM nicht mehr zu scheuen!



Durch Scannen des nebenstehenden QR-Codes oder Besuch unserer Website können Sie sich ein Funktions-Video zum Vacutherm PC 7A ansehen!



Der Schlitten lässt sich durch den neuen Antrieb auf jede gewünschte Höhe fahren und nun leicht mit Thermoplast, Walkmatte oder dem Reduzierrahmen für Zuschnitte von 40 x 45 cm bestücken ohne dabei das Werkstück vom Saugtisch zu entnehmen. Mit dem neuen Spannrahmen aus Aluminium ist dies ein Kinderspiel – federleicht! Das ist effizientes Arbeiten!



Der VACUTHERM PC 7A ist mit sechs starken Infrarotstrahlern bestückt und standardmäßig mit dem „Schatter“, der Hitzejalousie, ausgestattet. Damit schirmen Sie schnell und sicher die Hitze von der Arbeitsumgebung ab. Ist allerdings noch zusätzlich ein Rost zum Aktivieren von Thermoplasten erwünscht, kann dies optional ergänzt werden.

