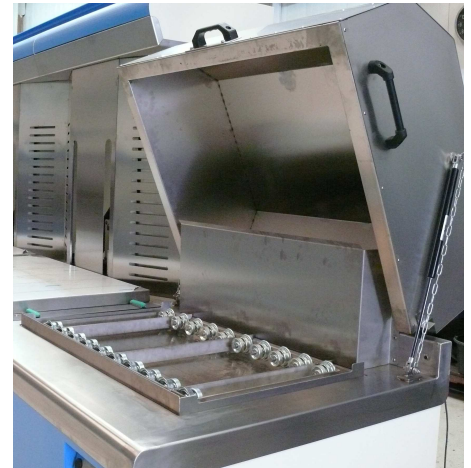




Dolphin VT Vakuumtrocknung

Der neuartige Dolphin VT Trockner ist die energieeffiziente Weiterentwicklung der Trocknungsanlagen für die Serie Dolphin A und K.



Aus dem Trogtrockner mit Umluft wurde ein Klappdeckeltrockner der sowohl als Heissluft als auch als Vakuumtrockner verwendet werden kann. Die Kombination der beiden Verfahren in dem Trockner ist das Mass der Dinge heute.

Vakuumtrockner die auf engstem Raum unter **enormen energetischen Einsparungen** arbeiten und so preiswert sind, dass Energiesparen Spaß macht.

Ein Trockner herkömmlicher Bauart benötigt mindestens 11 KW Leistung um dann nicht annähernd die Trockenzeiten zu erreichen die der Dolphin VT mit 2,5 KW erreichen kann.

Nicht Zeitsteuerung sondern Drucksteuerung ermöglicht eine **selbstoptimierende** Trocknungsmethode mit **Trockengarantie**. Wenn der Dophin VT fertig meldet dann ist die Ware trocken, nicht vielleicht oder evtl, nein Sie ist trocken.

Durch die niedrige Energibilanz wird keine zusätzliche Wärme in die Teile gebracht. Die **Teile kühlen beim Trocknen ab** und sind daher um so besser zur Weiterverarbeitung geeignet. Speziell für nachträgliche Messaufgaben ist dieser Umstand von hohem Nutzen.



	Dolphin VT A	Dolphin VT K	
Nutzmasse	500x300X200	600x400x300	mm
Einsatzgewicht	20	50	kg
Anschlusswerte	2,5	4,5	kW
Platzbedarf	0,7 X 1	1 X 1	m
Leistung	2	2	mbar
Durchsatz je nach Teilegeometrie ca.	10-30	10-30	Chargen /h