



Horizontal Roll Fluxer **PENTA fluxboy**

Der kleine Bruder des PENTA HFL 650, der **PENTA fluxboy**, ist speziell für Kunden mit Platzproblemen konstruiert worden. Die Bestückung erfolgt manuell. Der fluxboy kann frei stehen oder auch in eine Fertigungslinie eingebaut werden. Der Korpus des **PENTA fluxboy** ist aus Kunststoff gefertigt. Die Fluxerwalzen werden mit einem drehzahlgeregelten Motor angetrieben, der bis 5 m/min Vortrieb einstellbar ist. Die Pumpe besteht aus Titan und Teflon. Die Walzen fertigen wir aus einem Spezialwerkstoff, der chemisch beständig ist. Der Flussmittellevel wird mittels eines Min/Max-Schalters kontrolliert.

The little brother of PENTA HFL 650, **PENTA fluxboy**, has been constructed especially for customers with little space. It is assembled manually. The fluxboy can stand free or can be integrated into a production line. The corpus of **PENTA fluxboy** is made of plastic material. The fluxrolls are driven by a RPM-regulated motor, which is adjustable up to 5 m/min driving. The pump consists of titanium and teflon. We manufacture the rolls from a special synthetic, which is chemically consistent. The level of the flux material is controlled by a min/max switch.

TECHNISCHE DATEN	TECHNICAL DATA	
Plattenbreite	Width of PCB	650 / 700 mm
Fluxtank Kapazität	Flux Tank Capacity	35 l
Länge	Length	800 mm
Breite	Width	250 mm
Höhe einstellbar	Height adjustable	850 mm
Gewicht	Weight	65 kg
Elektr. Anschluss	Electr. Connection	0,5 kW
Stromverbrauch	Power Consumption	0,35 kW