

## SCHLEIFTISCHE

Der Schleiftisch, System JKF, wurde nach neuesten Erkenntnissen entwickelt und konzipiert.

Das gesetzte Ziel, dem Benutzer beim Schleifen von Werkstücken einen staubfreien Atembereich zu ermöglichen und einen ergonomischen Arbeitsplatz zur Verfügung zu stellen, wurde durch diesen neuen Schleiftisch erreicht.

Der sogenannte "Quando"- Effekt, welcher die Atmung des Benutzers frei von schädlichen Schwebestaub hält, wurde hier angewendet.

Der Schleiftisch ist aus verzinktem Stahlblech hergestellt.

Die Absaugung erfolgt über eine sehr energiesparende Konzeption am unteren Trichter sowie oben an der oberen Schleiftischrückwand.



Typ	L x B x H (mm)	Anschlußstutzen oben (mm)	Anschlußstutzen unten (mm)	Absaug- Volumen Oben (m <sup>3</sup> /h)	Absaug- Volumen Unten (m <sup>3</sup> /h)	Gewicht (kg)
<b>JK- 900 SB</b>	900 x 900 x 1500	125	125	1200	1200	79
<b>JK- 1350 SB</b>	1350 x 900 x 1500	160	160	1800	1600	96
<b>JK- 1800 SB</b>	1800 x 900 x 1500	2 x 125	2 x 125	2400	2400	160
<b>JK- 2250 SB</b>	2250 x 900 x 1500	160 + 125	160 + 125	3000	2800	176
<b>JK- 2700 SB</b>	2700 x 900 x 1500	2 x 160	2 x 160	3600	3200	195

Änderungen behalten wir uns vor !