



**Profi - Schmiede mit Langfeuerwanne**, L 50 x B 22 x T 8cm, zweiteilig belüftbar, so können lange Schmiedeteile bei voller Belüftung über 50cm gewärmt werden, kürzere Werkstücke mit einseitiger Lüftung. Dazu muss lediglich das Schottblech verschoben werden (siehe Foto); Somit spart man Schmiedekohle und die Feuerführung kann optimal an den Wärmebereich des Werkstückes angepasst werden. Reinigung der Langfeuerwanne über 2 Ascheklappen mit darunter liegender Aschewanne; Luftzuführung mit Drehstrom – Radiallüfter;

**Tisch:** Je nach Bauteilgröße sind links und rechts verschieden breite Ablagebereiche, der gesamte Tisch und Rückwand sind mit Feuerfeststeinen (Ersatzsteine vorh.) bis 1400 Grad warmfest, ausgekleidet. Links und rechts der Langfeuerwanne: je 1 Schmiedekohlewanne und 1 Aschewanne, beides herausnehmbar; Tischmasse: ca. L144 x B 89 x Höhe 88 cm, mit Rollen;



**Gestell :** aus Winkelprofilen solide geschweisstes Gestell mit vorne angebauter Wasserwanne + Deckel aus rostfreiem Stahl ( V2A), Masse ca. L 73 x B 20 x H 88 cm ( ca. 120L) geschweisst; Wasser kann zur Reinigung / Austausch über ein Ventil abgelassen werden. Im Gestell: Radiallüfter, 380V, Regelgestänge für Luftführung an Feuerwanne, Ascheauffangblech unter Feuerwanne;

**Abzugshaube:** aus Stahlblech, d =2mm geschweisst, mit umlaufenden Rundstahl zum aufhängen von Werkzeugen, Masse ca. L162 x T 98 x H 40 cm, mit 2 Anschlussrohren (mit innenliegenden Sperrklappen) für Ofenrohre, d = 150 mm; Abzugshaube ist mit Rückwand verschraubt, kann zu Transportzwecken abgenommen werden;