

Feldschmieden

für Fuß-, Hand- und Elektroantrieb,
auch kombiniert

Technische Daten

und Zubehör

Schmiedeherde

mit Zubehör



Eßeisen

Richtplatten, Loch- und Gesenkplatten

TYP K 1/ FUßBETRIEBENE FELDSCHMIEDE

<i>Abmessungen der Herdplatte</i>	<i>Höhe der Feldschmiede</i>	<i>Eßeisen Windleistung ca. 3m³/min.</i>	<i>Ersatzteil</i>
500x600	800	Gr. 4	
600x800	800	Gr. 4	Riemen

TYP K2/ ELEKTROFELDSCHMIEDE

<i>Abmessungen der Herdplatte</i>	<i>Höhe der Feldschmie- de</i>	<i>Eßeisen Windleistung ca. 1,5m³/min</i>	<i>Spannung Volt 230/400 Drehstrom</i>	<i>Spannung Volt 230 Wechsel- strom</i>	<i>Eßeisen Windleistung ca. 3m³/min.</i>	<i>Spannung Volt 230/400 Drehstrom</i>	<i>Spannung Volt 230 Wechsel- strom</i>
500x600	800	Gr. 1				Gr. 4	
600x800	800	Gr. 1				Gr. 4	

TYP K 3/ KOMBINIERTE FELDSCHMIEDE

<i>Abmessungen der Herdplatte</i>	<i>Höhe der Feldschmiede</i>	<i>Eßeisen, Windleistung ca. 5,3m³/min.</i>	<i>Spannung Volt 230/ 400 Drehstrom</i>	<i>Spannung Volt 230 Wechselstrom</i>
500x600	800		Gr. 4	
600x800	800		Gr. 4	

TYP SH 1 UND SH 2/ SCHMIEDEHERDE

<i>Typ</i>	<i>Abmessungen d. Herdplatte</i>	<i>Höhe bis Herdplatte</i>	<i>Anzahl der Feuerstellen</i>	<i>Eßeisen</i>	<i>Windleistung</i>	<i>Spannung Volt Drehstrom o. Wechselstrom</i>
SH 1	600x800	800	1	Gr. 4	c. 5,3m ³ /min	230/400 V 230 V
SH 1	1000x1000	800	1	Gr. 4	c. 5,3m ³ /min.	230/400 V 230 V
SH 2	1000x1200	800	2	Gr. 4	c. 5,3m ³ /min.	230/400 V 230 V
* SH 2/2	1000x1200	800	2	Gr. 4	c. 5,3m ³ /min.	230/400 V 230 V

* mit 2 Gebläsemotoren

EBEISEN

<i>Größe</i>	1	2	3	4	5
<i>Lichte Weite</i>					
<i>Länge</i>	240	260	285	300	355
<i>Breite</i>	150	175	200	200	235
<i>Schüsseltiefe</i>	45	50	55	55	70

Reserveschüssel

Richtplatten 1000x1000x100mm
Oberfläche, Seiten u. Auflage bearbeitet
Untergestell dazu
Richtplatten 600x600x100mm
Oberfläche, Seiten u. Auflage bearbeitet
Untergestell dazu

Loch- und Gesenkplatten Auf Anfrage
400x400x100mm
Untergestell dazu

ERSATZTEIL - PREISLISTE

Rauchfang für Schmiedeherd 600x800mm freistehend über dem Herd oder zur Befestigung an der Wand geeignet, mit dazugehörigen Feuerblenden und Anschlußstutzen für Absaugrohr

für Schmiedeherd 1000x1000mm „sonst wie vorstehend

Rauchabzugsrohr 180mm O,1,0 m lang
300mm O,1,0 m lang

Rohrbogen 90° 180mm O
300mm O

Regenhaube für Rohr 180mm O geeignet
für Rohr 300mm O geeignet

Löschtrog zum Einlassen oder Angängen
350x170/200 hoch

zum Einlassen oder Angängen für Doppelschmiedeherd 500x250/200 hoch

Schlackenkasten/ Kohlenkasten für Schmiedeherd 1000x1000 und 1000x1200mm geeignet, ohne Trennwand, Größe 750x440/280 hoch

mit Trennwand kombiniert, für Kohlen- und Schlackenaufnahme geeignet für Schmiedeherd 600x800mm

Für die Schmiedeherde oder Feldschmiedien mit Herdplattengrößen 1000x1000 und 1000x1200mm ist je 1 Kasten für Kohlen- und Schlackenablage zu empfehlen. Größe 750x440/280mm hoch

Schlackenkasten/ Kohlenkasten ohne Trennwand, Größe 750x440/280 hoch fahrbar

mit Trennwand, Größe 750x440/280 hoch, fahrbar

1 Satz Feuergeräte bestehend aus Kohlschaufel, Feuerhaken, Spieß und Löschwisch
Elektrogebläse für Eßeisen Größe 1+2 geeignet
Luftleistung 3m³ pro Minute
230/400 Volt Drehstrom

für Eßeisen Größe 1+2 geeignet
Luftleistung 3m³ pro Minute
230 Volt Wechselstrom

Hochleistungs- Elektrogebläse für Eßeisen Größe 3+4 geeignet
Luftleistung 5m³ pro Minute
230/400 Volt Drehstrom

für Eßeisen Größe 3+4 geeignet
Luftleistung 5m³ pro Minute
230 Volt Wechselstrom

Schalter am Schmiedeherd montiert und komplett angeschlossen

Anschlußkabel 3m lang/3x1,5mm² einschließlich der dazugehörigen Anschlußstecker Wechselstrom

3m lang/4x1,5mm² einschließlich der dazugehörigen Anschlußstecker Drehstrom

Herdplatte Größe 500x600mm
Größe 600x800mm

SOMMERER - Beschläge

Johann-Feilner-Str. 9, 95511 Mistelbach

Tel. 09201/1052, FAX 09201/602

E-Mail: verkauf@sommerer-beschlaege.de

Internet: www.sommerer-beschlaege.de