

MIG/MAG Industrieanlagen mit Vorschubkoffer

MIG 350lt VK • MIG 350VK MIG 450VK • VK200

ergopro Anlagen sind auch mit separatem Vorschubkoffer VK200 erhältlich. Der Vorschubkoffer enthält einen starken 4-Rollenantrieb und ist über ein flexibles Zwischenpaket mit der Stromquelle verbunden. Die Standardlänge des Zwischenpaketes beträgt fünf Meter, kann aber je nach Wunsch bis auf 15m ausgelegt werden.

Der Vorteil der Ausführung mit Vorschubkoffer liegt im großen Aktionsradius. Nur der leichte Vorschubkoffer muss bewegt werden, während die Stromquelle an ihrem Platz bleiben kann. Bei stationärem Betrieb auf der Maschine kann der Vorschubkoffer per Drehgelenk zur Seite geschwenkt werden.

Wie auch die Kompaktmodelle der **ergopro** Serie sind auch die Vorschubkofferanlagen für höchste Anforderungen konzipiert: mit vollverzahntem 4-Rollenantrieb, Wassenumlaufkühlung*, zweistufiger Glättungsrossel und einer digitalen Anzeige für Strom und Spannung, die auch nach dem Schweißvorgang noch abgefragt werden kann.

Des Weiteren bieten **ergopro**-Anlagen eine staubgeschützte Elektronik mit integrierter Synchronsteuerung und einen großzügig dimensionierten Transformator mit Kupferwicklung.

*nicht beim Modell 350lt-VK



**Vorschubkoffer
VK200**

Der kraftvolle 4-Rollenantrieb meistert auch schwierige Drähte.

Durch das Drehlager lässt sich der Vorschubkoffer im stationären Betrieb bequem zur Seite schwenken.

Mittels vier Lenkrollen lässt sich der Koffer auch über größere Distanzen mühelos bewegen.



Drehbar

**3 Jahre
Garantie**



**MIG/MAG
350A-
450A**

Techn. Daten	MIG 350ltVK	MIG 350VK	MIG 450VK
Netz	3x400V	3x400V	3x400V
Strombereich	30-350A	30-350A	40-450A
Schaltstufen	21	21	30
Leerlaufspannung	18-39V	18-39V	19-48V
Drosselstufen	2	2	2
ED 60% (25°)	350A	350A	450A
ED 100% (25°)	270A	270A	340A
Drahtstärken	0,6-1,2**	0,6-1,6**	0,6-1,6**
Wasserkühlung	-	●	●
Wasservorrat	-	2,2l	2,2l
Pumpendruck	-	3 bar	3 bar
Volumenstrom	-	220l/h	220l/h
Ampere/Voltmeter	●	●	●
Punkt/Intervall/4T	●	●	●
LxBxH Stromquelle	980 x	470 x	900 mm
Gewicht Stromquelle	135kg	140kg	160kg
LxBxH Koffer	550 x	280 x	420 mm
Gewicht Koffer	18kg	18kg	18kg
Antrieb Koffer	4R	4R	4R
Länge Zwischenpaket	5m*/10m/15m	5m*/10m/15m	5m*/10m/15m
Schweißbrenner	SB360G	SB400W	SB500W

* Standardlänge 5m, **Vorschubrollen für 1,0/1,2 im Lieferumfang

5 Meter Standardlänge des Zwischenschlauchpaketes. Bis 15 Meter in einem Stück möglich