


Artikel	Modell	Beschreibung																																									
<p>Planetenrühr- und Schlagwerk TOP</p>  <p>SP40HI CE</p>	<p>SP30I CE</p> <p>SP30HI CE</p> <p>SP40I CE</p> <p>SP40HI CE</p>	<p>Planetenrühr- und Schlagwerk aus massivem Aluminiumdruckguss; serienmäßig mit Kessel aus INOX-Stahl, Schneebesen (Edelstahldrähte), Knethaken und Flachrührer (Bischof) aus Alu-Legierung; 3-Gang Getriebeantrieb; mit Zeituhr (max. 15 Minuten oder kontinuierlicher Betrieb); Motorbelüftungssystem; sehr leicht zu reinigen; serienmäßig mit Abschaltautomatik - bei abgesenktem Kessel oder geöffnetem Kesselschutzgitter; beim Modell SP30HI CE und SP40HI CE sind als Zusatzeinrichtung ein Aufsteckfleischwolf, Aufsteckgemüseschneider und Aufsteckpassiergerät verwendbar; Reduziergarnitur für alle Modelle erhältlich; leicht auswechselbare Werkzeuge durch Bajonettverschluss; in 400 V Drehstrom (nur auf speziellen Wunsch in 230 V Wechselstrom) lieferbar.</p> <p>Ohne Anschlussnabe (Aufsteckgeräte nicht möglich)</p> <table> <tr> <td>Kesselinhalt:</td> <td>30 Liter</td> <td>Motorleistung:</td> <td>750 W</td> </tr> <tr> <td>Stellfläche:</td> <td>600 x 570 (460) mm</td> <td>Spannung:</td> <td>230 V (MCG000)</td> </tr> <tr> <td>Außenmaße:</td> <td>T 670 x B 570 x H 1160 mm</td> <td></td> <td>400 V (MCG025)</td> </tr> <tr> <td>Eigengewicht:</td> <td>180 kg</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Drehzahl:</td> <td colspan="3">1. Gang: 99 U/min, 2. Gang: 176 U/min, 3. Gang: 320 U/min</td> </tr> </table> <p>Ausführung wie SP30I CE jedoch mit Anschlussnabe für Aufsteckgeräte Spannung: 230 V (MCG000) oder 400 V (MCG014)</p> <p>Ohne Anschlussnabe (Aufsteckgeräte nicht möglich)</p> <table> <tr> <td>Kesselinhalt:</td> <td>40 Liter</td> <td>Motorleistung:</td> <td>1200 W</td> </tr> <tr> <td>Stellfläche:</td> <td>630 x 640 (500) mm</td> <td>Spannung:</td> <td>230 V (MCG000)</td> </tr> <tr> <td>Außenmaße:</td> <td>T 730 x B 640 x H 1300 mm</td> <td></td> <td>400 V (MCG023)</td> </tr> <tr> <td>Eigengewicht:</td> <td>250 kg</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Drehzahl:</td> <td colspan="3">1. Gang 99 U/min, 2. Gang 176 U/min und 3. Gang 320 U/min</td> </tr> </table> <p>Ausführung wie SP40I CE, jedoch mit Anschlussnabe für Aufsteckgeräte Spannung: 230 V (MCG000) oder 400 V (MCG018)</p> <p>Aufsteckgeräte siehe Blatt Nr. 89 und Zubehör siehe Blatt Nr. 84 Lieferzeit: SP30HI CE und SP40HI CE in 400 V prompt, ansonst ca. 10 Wochen</p>	Kesselinhalt:	30 Liter	Motorleistung:	750 W	Stellfläche:	600 x 570 (460) mm	Spannung:	230 V (MCG000)	Außenmaße:	T 670 x B 570 x H 1160 mm		400 V (MCG025)	Eigengewicht:	180 kg			Drehzahl:	1. Gang: 99 U/min, 2. Gang: 176 U/min, 3. Gang: 320 U/min			Kesselinhalt:	40 Liter	Motorleistung:	1200 W	Stellfläche:	630 x 640 (500) mm	Spannung:	230 V (MCG000)	Außenmaße:	T 730 x B 640 x H 1300 mm		400 V (MCG023)	Eigengewicht:	250 kg			Drehzahl:	1. Gang 99 U/min, 2. Gang 176 U/min und 3. Gang 320 U/min			
Kesselinhalt:	30 Liter	Motorleistung:	750 W																																								
Stellfläche:	600 x 570 (460) mm	Spannung:	230 V (MCG000)																																								
Außenmaße:	T 670 x B 570 x H 1160 mm		400 V (MCG025)																																								
Eigengewicht:	180 kg																																										
Drehzahl:	1. Gang: 99 U/min, 2. Gang: 176 U/min, 3. Gang: 320 U/min																																										
Kesselinhalt:	40 Liter	Motorleistung:	1200 W																																								
Stellfläche:	630 x 640 (500) mm	Spannung:	230 V (MCG000)																																								
Außenmaße:	T 730 x B 640 x H 1300 mm		400 V (MCG023)																																								
Eigengewicht:	250 kg																																										
Drehzahl:	1. Gang 99 U/min, 2. Gang 176 U/min und 3. Gang 320 U/min																																										