



# Machines à couper et appointer à chaud

Nos machines à surchauffer, sectionner et appointer sont le résultat de nos recherches et de notre expérience de ces dernières années. Nous distinguons quatre types pour surchauffer, sectionner et appointer les câbles de 1 – 60 mm de diamètre.

Pour tous les modèles 1224, 1225 et 1226 il est possible d'effiler les bouts des câbles en cône.

Les modèles 1224, 1225 et 1226 sont équipés d'un système d'aspiration, elles sont de plus, très faciles à manœuvrer et à entretenir.

Outils conformes à la directive CE.



Type SF-65



Type SF-140



Capteur de fumées en option

Type 1224, 1225 et 1226



Type	SF-65	SF-140	1224	1225	1226
<b>Caractéristiques Techniques</b>					
Diamètre du câble	1–6,5 mm	5–14 mm	4–30 mm	8–40 mm	12–60 mm
Poids	17 kg	50 kg	320 kg	450 kg	580 kg
Largeur	170 mm	360 mm	630 mm	1.000 mm	1.200 mm
Profondeur	250 mm	470 mm	550 mm	800 mm	900 mm
Mi-hauteur	300 mm	360 mm	1.000 mm	1.000 mm	1.100 mm
Commande à pied	○	○	●	●	●
Capteur de fumées	-	-	○	○	○
<b>Caractéristiques Electriques</b>					
Tension du réseau (A.C.)	220 V	220 V	400 V	400 V	400 V
Tension du surchauffage	2,5 V (2,2 V)	2,5 V (2,2 V)	1-2-3 V	1-2-3 V	1-2-3 V
Consommation (J prim)	6 A	11 A	55 A	85 A	160 A
Puissance	1 kVa	2 kVa	20 kVa	26 kVa	60 kVa
Période	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
D'autres voltages disponibles sur demande			○ option	● en série	