

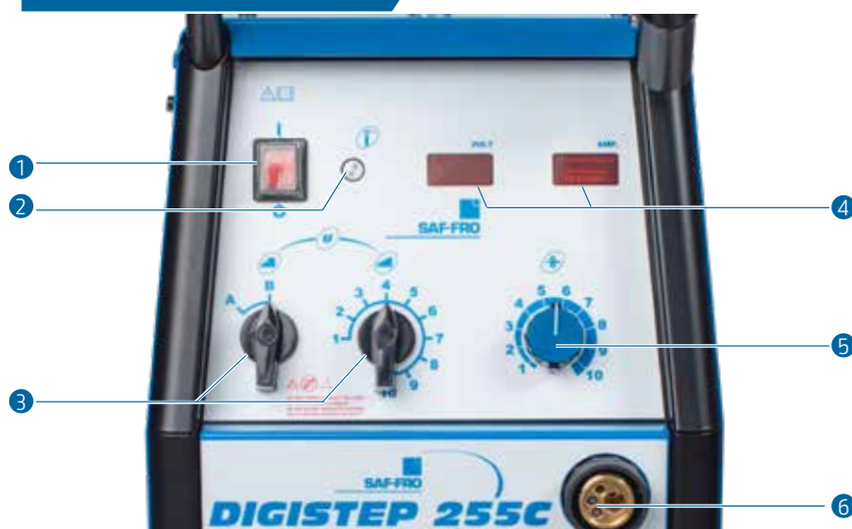
DIGISTEP 255C, 305C & 355C



Caractéristiques

- › Produits développés en mettant l'accent sur les applications
- › Excellent amorçage de l'arc électrique
- › Sélecteur de tension multipositions pour des réglages précis
- › Excellent dévidage grâce aux galets de grand diamètre
- › Régulation électronique du dévidage assurant une grande stabilité de la vitesse fil
- › Equipés de larges roues, d'une poignée en acier et d'un anneau d'élingage pour faciliter le déplacement
- › Voltmètre et ampèremètre pour un meilleur contrôle des paramètres en option

Panneau frontal



- ① Interrupteur Marche/Arrêt(I/O)
- ② Témoin lumineux de surcharge thermique
- ③ Commutateur de tension
- ④ Afficheurs digitaux
- ⑤ Bouton de commande
- ⑥ WFS / vitesse fil Euroconnector

Pour commander

Designation	Item Number
DIGISTEP 255C	W000403584
DIGISTEP 305C	W000403585
DIGISTEP 355C	W000403586

Caractéristiques techniques

Produits	DIGISTEP 255C	DIGISTEP 305C	DIGISTEP 355C
Alimentation primaire (50-60Hz)	230/400V / 3Ph		
Courant soudage max (A)	25-250	30-300	30-350
Gamme vitesse de dévidage (m/min)	1-20		
Facteur de marche à 40 °C	250A@35%	300A@35%	350A@40%
Fusible (retardé) (A)	25/16	32/20	40/25
Poids (kg)	95	96.5	147
Dimensions L x l x H (mm)	810 x 467 x 930		890 x 565 x 1040
Nombre de galets	2	4	4
Indice de Protection / Isolation	IP23 / H		

Applications

Applications extérieures et intérieures lourdes

- › Construction métallique
- › Maintenance et réparation
- › Matériel agricole / carrosserie
- › Industrie légère



www.saf-fro.com

