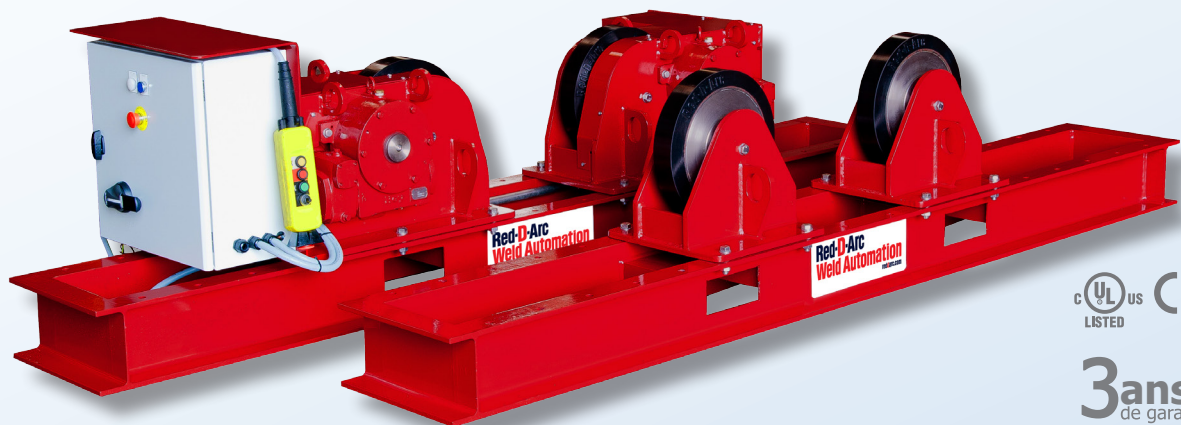


RDA CR10 CE Vireurs Capacité du jeu 10 tonnes

Les vireurs de soudage RDA CR10 CE de Red-D-Arc se caractérisent par un châssis tout acier avec des chariots de galets pouvant se positionner manuellement afin de s'adapter aux différents diamètres d'appareils autour d'un axe central constant. La rotation s'effectue par une double motorisation et un système d'entraînement à 2 galets, ce qui évite de recourir aux barres d'accouplement. Les moteurs d'entraînement AC à fréquence variable sont refroidis par ventilateur et totalement protégés pour une utilisation exempte de problème. Des motoréducteurs résistants assurent une longévité et des intervalles de révision accrus. Les arbres des galets moteurs et fous sont insérés dans des roulements de type gorge profonde et les engrenages sont en bronze/aluminium. Le vireur moteur ainsi que le vireur fou possèdent tous les deux des emplacements permettant une manipulation aisée par les fourches de chariot élévateur. Le coffret de contrôle bénéficie d'une protection IP65 et fait appel à un variateur de fréquence AC avec une certification complète CE et UL. De plus, tous nos vireurs conventionnels sont testés et certifiés par l'UL pour définir les charges sécurisées de travail – une première dans l'industrie du soudage automatisé.



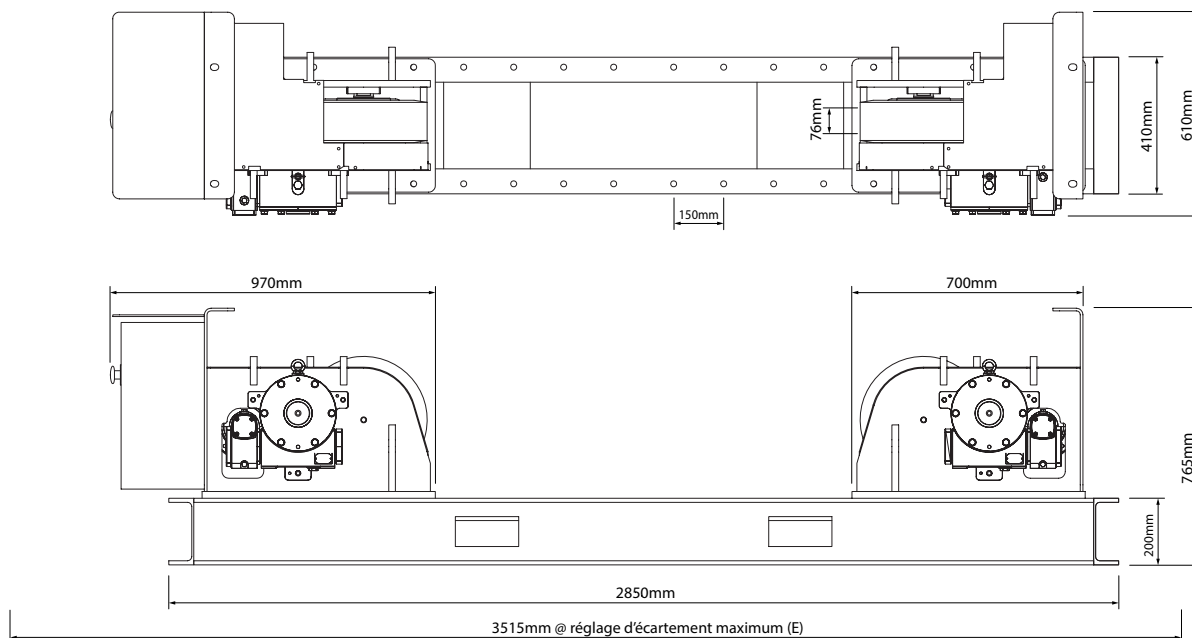
Caractéristiques

Modèle	RDA CR10 CE Jeu de vireurs (moteur et fou)
Capacité de charge, Moteur	5 tonnes maximum
Capacité de charge, Fou	5 tonnes maximum
Capacité de charge, Jeu	10 tonnes maximum
Capacité de Rotation, vireur Moteur	15 tonnes maximum
Entr'axe galets	480, 780, 1080, 1680, 2280 mm
Capacité Diamètres d'appareils	350 mm à 5000 mm
Gamme Vitesse de Rotation	140 à 1400 mm/min
Type de bandage	Polyuréthane, Indice de dureté A95
Dimension de Galet	381 mm diamètre x 76 mm de large
Cinq Fonctions Contrôle	Boîte à boutons, 15 m de câble (avance/stop/retour/vitesse/arrêt d'urgence)
Rotation Moteurs vireur	2 x 0.55 kW avec refroidissement par ventilateur
Alimentation Électrique	380 to 480 V, 3 phase, 50/60 Hz
Courant d'entrée à la charge nominale	5.6 A
Poids, Vireur Moteur	675 kg
Poids, Vireur Fou	400 kg
Protection Armoire Électrique	IP65
Certification Armoire Électrique	UL508
Certification Capacité de Charge	UL2011

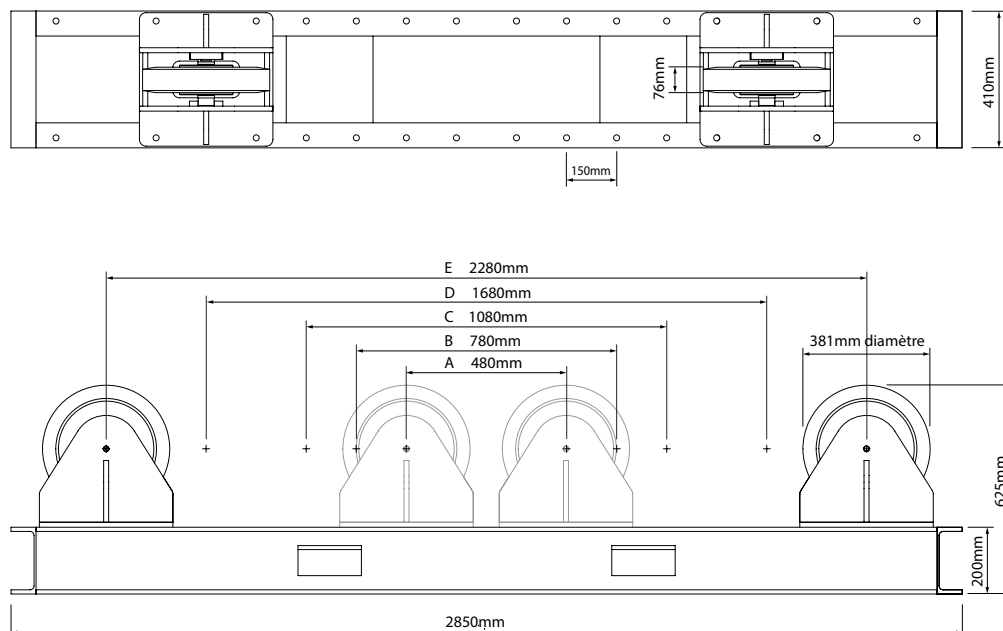
Red-D-Arc Welderentals loue et vend des équipements de soudage et de positionnement dans le monde entier.

RDA CR10 CE Vireurs Capacité du jeu 10 tonnes

Moteur



Fou



Gamme de Diamètres admissibles

Réglages	Minimum	Maximum	Réglages	Minimum	Maximum	Réglages	Minimum	Maximum
A	350mm	800mm	C	1300mm	2200mm	E	3200mm	5000mm
B	800mm	1400mm	D	2200mm	3600mm			