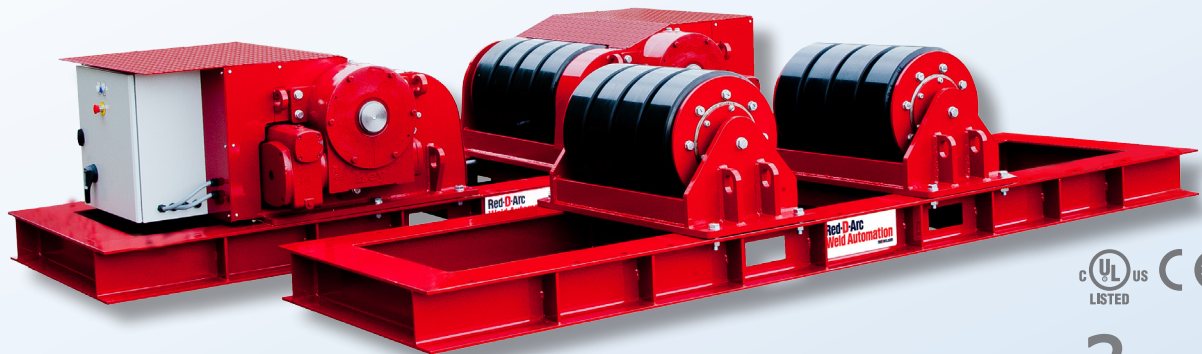


RDA CR125 CE Vireurs Capacité du jeu 125 tonnes

Les vireurs de soudage RDA CR125 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.



3ans
de garantie

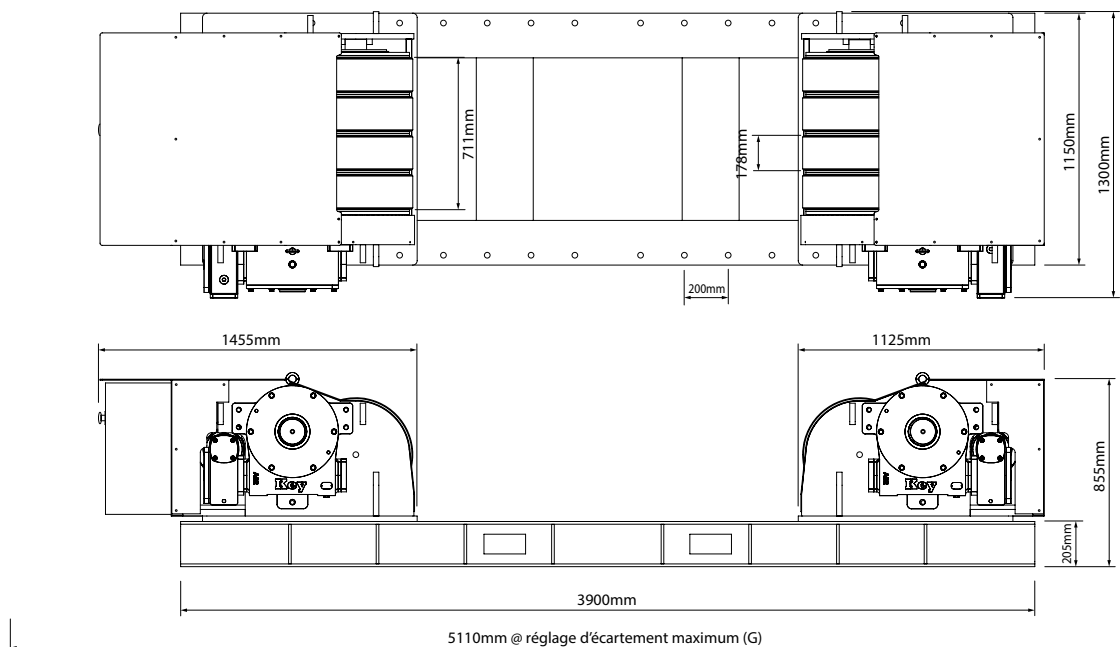
Caractéristiques

Modèle	RDA CR125 CE Jeu de vireurs (moteur et fou)
Capacité de charge, Moteur	62.5 tonnes maximum
Capacité de charge, Fou	62.5 tonnes maximum
Capacité de charge, Jeu	125 tonnes maximum
Capacité de Rotation, vireur Moteur	200 tonnes maximum
Entr'axe galets	700, 1100, 1500, 1900, 2300, 2700, 3100 mm
Capacité Diamètres d'appareils	570 mm à 6800 mm
Gamme Vitesse de Rotation	130 à 1300 mm/min
Type de bandage	Polyuréthane, Indice de dureté A95
Dimension de Galet	520.7 mm diamètre x 711.2 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 3.0 kW avec refroidissement par ventilateur
Alimentation Électrique	380 to 480 V, 3 phase, 50/60 Hz
Courant d'entrée à la charge nominale	17.8 A
Poids, Vireur Moteur	3500 kg
Poids, Vireur Fou	2160 kg
Protection Armoire Électrique	IP65
Certification Armoire Électrique	UL508
Certification Capacité de Charge	UL2011

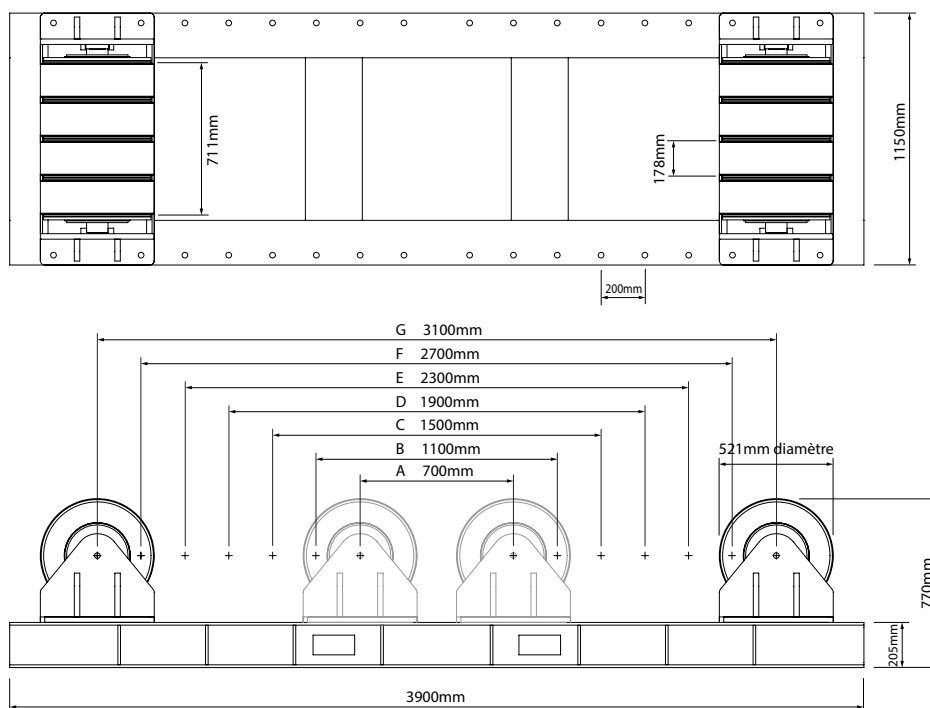
Red-D-Arc Welderentals loue et vend des équipements de soudage et de positionnement dans le monde entier.

RDA CR125 CE Vireurs Capacité du jeu 125 tonnes

Moteur



Fou



Gamme de Diamètres admissibles

Réglages	Minimum	Maximum	Réglages	Minimum	Maximum	Réglages	Minimum	Maximum	Réglages	Minimum	Maximum
A	570mm	1150mm	C	1800mm	3000mm	E	3000mm	5000mm	G	4300mm	6800mm
B	1150mm	2100mm	D	2400mm	4000mm	F	3700mm	6000mm			