



ULTRA RÉSISTANT ET PRÊT POUR TOUT.

ADAPTÉ POUR VOTRE CHANTIER !

**ROBUST
FEED**



LA SALETÉ. LES PROJECTIONS. LA BOUE. LA PLUIE. VOUS AVANCEZ. CAR VOUS ÊTES UN SOUDEUR ET DES RUDES CONDITIONS NE VOUS FONT PAS PEUR. VOUS TRAVAILLEZ DANS LES CONDITIONS LES PLUS DIFFICILES ET VOUS AVEZ BESOIN D'UN ÉQUIPEMENT ULTRA RÉSISTANT ET MOBILE. VOILÀ POURQUOI NOUS AVONS CRÉÉ LE ROBUST FEED, NOTRE DÉVIDOIR LE PLUS RÉSISTANT, LE PLUS ERGONOMIQUE ET LE PLUS PERFORMANT À CE JOUR.

UNE LONGÉVITÉ ULTIME AU CHANTIER COMME DANS L'ATELIER.

PROTECTION EXTERNE.

Résistant aux chocs : dotée d'une double paroi avec zones d'impact spéciales, la conception de Robust Feed est idéale pour les conditions rudes dans lesquelles vous travaillez au quotidien. Que le Robust Feed subisse des chutes, des chocs ou que vous le trainiez : il peut supporter ce traitement rude.

Résistant aux intempéries : Robust Feed ne craint pas les conditions météorologiques extrêmes. Capable de supporter des températures très froides, il est le seul dévidoir portable doté de l'indice IP44 lui conférant une protection supérieure contre la saleté, la boue, les projections, voire de fortes pluies.

Résistant au soleil : Robust Feed peut supporter des températures atteignant les 55 °C tandis que vous pourrez lire son écran avant lumineux même en cas d'ensoleillement maximal.



PROTECTION INTERNE.

Protection des raccords : les faisceaux et l'ensemble des raccords situés à l'intérieur du dévidoir bénéficient d'une protection supérieure afin d'éviter tout dégât pendant le transport du dispositif, vous offrant ainsi la meilleure solution de presse-étoupe du marché.

Protection des bobines : Robust Feed protège le métal d'apport mieux que tout autre dévidoir tandis que la version offshore comprend un kit de chauffage permettant de garder la bobine au sec en toute circonstance.

Protection des composants électroniques : un compartiment à l'abri de la poussière protège les composants internes (même lorsque le dévidoir est ouvert) tandis que les raccords de câbles spéciaux protègent le dispositif contre les courts-circuits au niveau de la torche et les faisceaux.



ROBUSTE ET PRÊT À RELEVER TOUS LES DÉFIS.

PORTABILITÉ INÉGALÉE.

Robust Feed possède trois poignées ergonomiques (certifiées pour le levage) ainsi que deux poignées supplémentaires afin de faciliter le transport et la manipulation, notamment dans les espaces exigus et en présence d'obstacles. Doté de bords arrondis et de surfaces résistantes à l'usure, Robust Feed peut être transporté partout sans endommager d'autres objets. Les kits de roue (équipement optionnel) permettent une position horizontale et verticale et vous offrent une mobilité encore plus élevée. La nouvelle conception est compatible avec les câbles d'alimentation pouvant atteindre des très grandes longueurs, ceci afin de vous permettre de souder partout, à l'atelier, comme sur chantier.



PERFORMANCES INÉGALÉES.

Élaboré avec précision, le nouveau système de dévidage en aluminium peut gérer les fils jusqu'à 2 mm pour les fils pleins et 2,4 mm pour les fils fourrés à une vitesse comprise entre 0,8 et 25 m/min. Lorsque vous changez la bobine, vous pouvez utiliser le nouveau fil sans même ouvrir le dispositif de dévidage. En termes de puissance, Robust Feed peut aisément gérer 550 A avec un facteur de marche de 50 %, 500 A à 60 % et 400 A à 100 %, vous faisant bénéficier d'un niveau de productivité que peu d'autres dévidoirs sont en mesure d'offrir.



FACILITÉ D'UTILISATION IMBATTABLE.

Affichage simplifié : l'écran clair et lumineux situé à l'avant du dévidoir affiche uniquement les paramètres les plus importants et laisse les autres à l'abri, dans le boîtier.

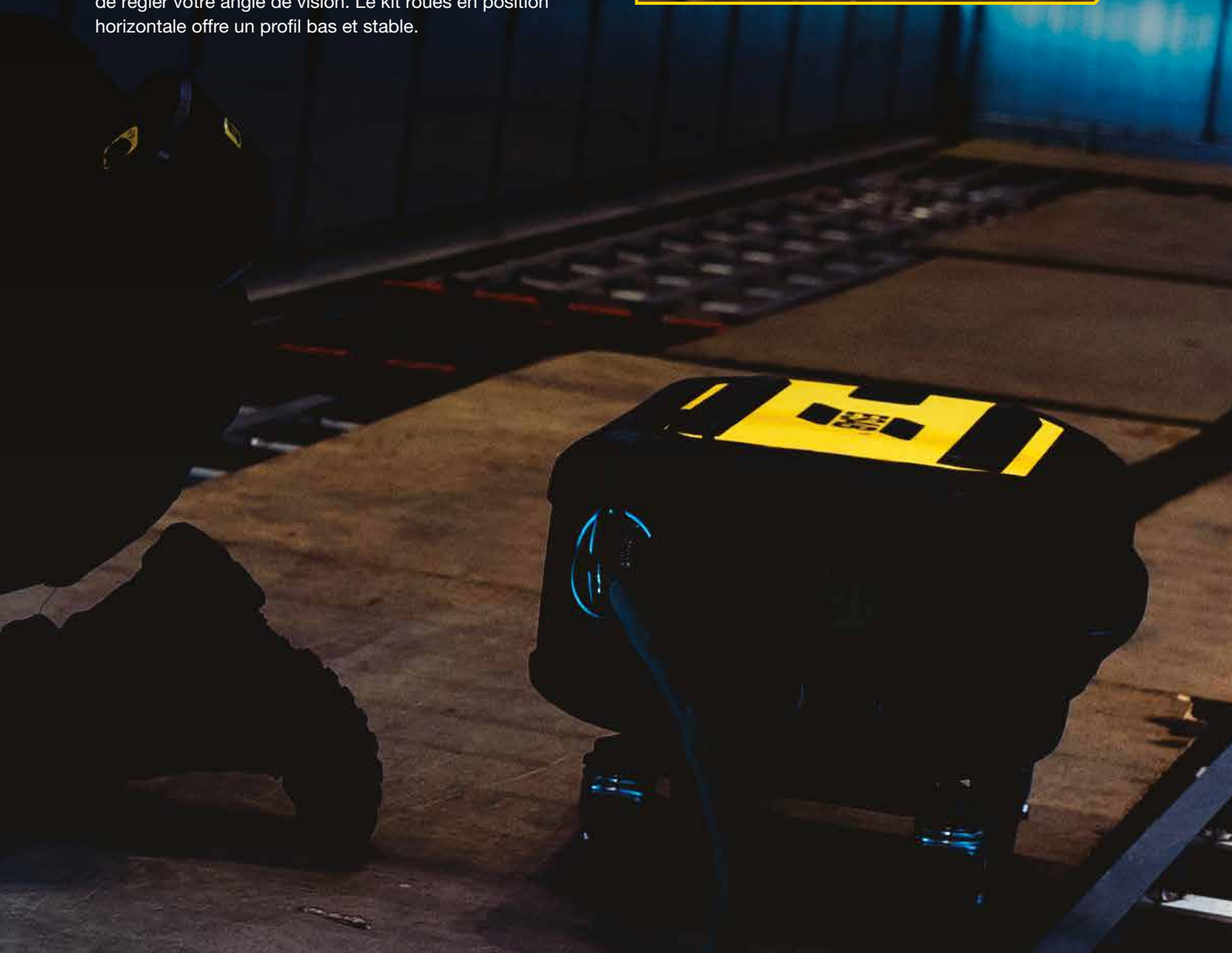
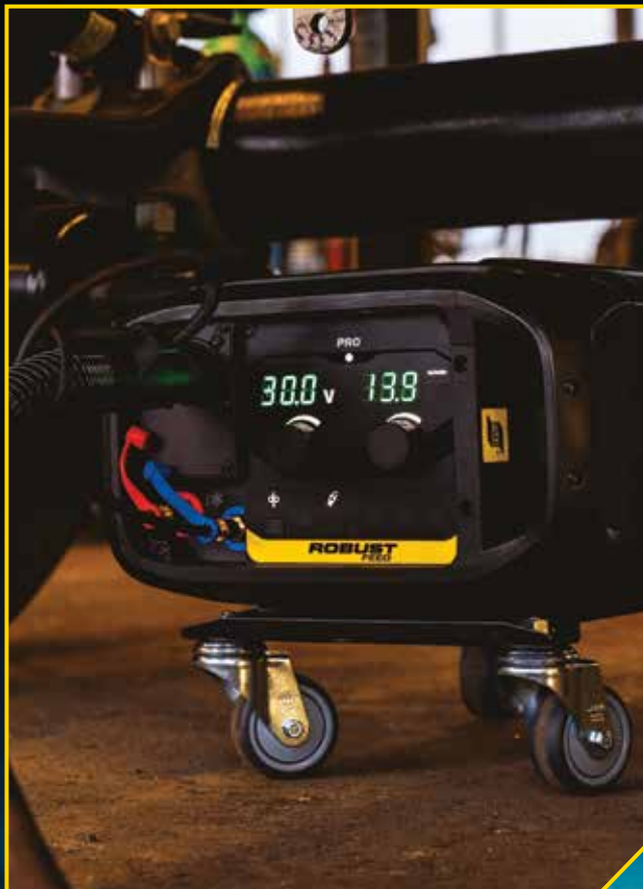
Boutons faciles à utiliser : faciles à distinguer, les grands boutons et boutons-poussoirs permettent d'utiliser le dispositif aisément, même lorsque vous portez des gants de soudage épais.

Débitmètre intégré : Robust Feed est équipé d'un débitmètre intégré (version offshore) permettant de régler rapidement le flux de gaz.

Réglage des paramètres intégré : vous pouvez contrôler l'ensemble des paramètres de la soudure sur le dévidoir, quel que soit l'emplacement de votre source de courant.

Maintenance facile : la conception de Robust Feed vous permet d'accéder rapidement aux dispositifs électroniques et au moteur afin de réaliser les opérations d'entretien et de réparation en toute facilité. Vous pouvez également changer la bobine rapidement sans outils et configurer les paramètres du fil sans efforts.

Flexibilité des performances : Robust Feed peut travailler en position verticale, comme en position horizontale tandis que vous pouvez tourner son écran de jusqu'à 90 °C afin de régler votre angle de vision. Le kit roues en position horizontale offre un profil bas et stable.



PASSEZ À LA PUISSANCE ÉPROUVÉE DE ROBUST FEED.



ROBUST FEED PRO + SOURCES DE COURANT WARRIOR™.

L'alliance la plus durable et la plus fiable du soudage haut rendement MIG/MAG et des capacités Stick (MMA), TIG (GTAW) et de gougeage.

SECTEURS INDUSTRIELS.

Chantiers navals // Secteurs maritime et offshore // Construction civile Montage de charpente métallique // Fabrication de structures en acier // Fabrication industrielle et générale // Camions, remorques, wagons et équipement lourd // Rechargement dur et placage // Réparations et maintenance // Secteur minier // Tuyauterie // Récipients sous pression



SPÉCIFICATIONS

Tension d'entrée	42 VCA
Puissance de soudage	550 A avec facteur de marche de 50 % 500 A avec facteur de marche de 60 % 400 A avec facteur de marche de 100 %
Dimensions du fil	
Acier doux	0,6-2,0 mm
Acier inoxydable	0,6-1,6 mm
Fil fourré	0,9-2,4 mm
Aluminium	0,9-1,6 mm
Vitesse de dévidage	0,8–25,0 m/min.
Capacité de la bobine de fil	20 kg.
Diamètre de bobine max.	300 mm
Températures de fonctionnement	De -20 à +55 °C
Marquage de certification (normes)	CE, CSA
Dimensions L x l x H	595 x 250 x 430 mm
Poids	16,8 kg.

DÉVIDOIRS ET SOURCES DE COURANT

Versions du dévidoir (disponibles avec refroidissement air et refroidissement eau)	Sources de courant compatibles
Robust Feed Pro	Warrior 500i, Warrior 400i, Warrior 400i MV
Robust Feed Pro Offshore (avec débitmètre et kit de chauffage)	

OPTIONS ET ACCESSOIRES

Accessoires généraux	Presse-étoupe
	Kit de roues (Permet la position verticale et horizontale du dévidoir)
	Faisceaux (disponible en 2, 5, 10, 15, 25, 35m)
	Chariot avec support pivotant pour le dévidoir
Kits de raccord	Kit raccord eau
	Kit de raccord pour torche MIG – raccord Euro (livré avec le dévidoir)
	Raccord TWECO n°4 pour torches avec connecteur TWECO
	Raccord TWECO n°5 pour torches avec connecteur TWECO
	Raccord rapide Marathon Pac™
Torches MIG	Torches MIG avec refroidissement air PSF 260 en 3, 4, 5 m
	Torches MIG avec refroidissement air PSF 315 en 3, 4, 5 m
	Torches MIG avec refroidissement air PSF 415 en 3, 4, 5 m
	Torches MIG avec refroidissement air PSF 515 en 3, 4, 5 m
	Torches MIG avec refroidissement eau PSF 420W en 3, 4, 5 m
	Torches MIG avec refroidissement eau PSF 520W en 3, 4, 5 m

Optez pour le dévidoir que rien n'arrête. Pour commander un ensemble Robust Feed dès aujourd'hui, contactez votre distributeur ESAB [et rendez-vous sur esab.com/robust](https://www.esab.com/robust) pour en savoir plus.

UNE ASSISTANCE ET UN SERVICE INÉGALÉS.

À l'instar de tous les produits ESAB, Robust Feed bénéficie de notre engagement envers un service client et une assistance de qualité supérieure. Notre service client compétent est prêt à répondre rapidement à toutes vos questions, à résoudre les problèmes, ainsi qu'à offrir l'assistance nécessaire lors de la maintenance et de la remise à niveau de votre équipement.

Pour en savoir plus sur Robust Feed, rendez-vous sur esab.com/robust.

GARANTIE DE 3 ANS.

ESAB assure des services et une assistance sans égal : en cas de problème, vous êtes protégé par la garantie la plus complète de l'industrie.



LES MACHINES ET LES MÉTAUX DONT VOUS AVEZ BESOIN.

Pour le dévidoir hautement performant que vous avez choisi, vous aurez besoin des machines de soudage et des métaux d'apport de la plus haute qualité proposés par ESAB afin d'optimiser votre investissement. Pour en savoir plus, rendez-vous sur esab.com.



ESAB / esab.com



XA00204640/ FR_FR / France / 09-25-2019