



ARG 250/290

ARG 250/300 PLUS



Micro-pulvérisation



Lampe halogène

A partir de 2 405 € H.T. départ usine (73)

1) Mode de fonctionnement

DA **Descente assistée** : Descente par gravité avec régulation de vitesse de descente par un vérin hydraulique, réglage au pupitre par un bouton moleté. Remontée manuelle de l'archet. Une action sur le bouton vert de départ lance le cycle de sciage : mise en route du ruban et de l'arrosage et descente au point bas, arrêt du ruban en fin de coupe. Serrage manuel de la pièce. Avance rapide par fourreaux ou par volant.

SA **Cycle semi-automatique** : Mouvement de coupe et de serrage hydraulique, cycle complet. L'opérateur place la pièce manuellement dans l'étau. Un régulateur placé en face avant de la machine permet de choisir la vitesse de descente. L'opérateur règle au niveau du point de pivot le point haut du départ de la coupe, une graduation indique la section de la matière pour aider le réglage. Une action sur le bouton vert de départ lance le cycle de sciage : mise en route du ruban et de l'arrosage et descente au point bas, arrêt du ruban en fin de coupe et remontée automatique de l'archet en position haute.

PLUS Table de travail et étaux adaptés pour couper à droite et à gauche. La table est de plus grande dimension. L'étau coulisse dans une rainure de droite à gauche avec un blocage par clé.

F Variateur électronique de vitesse de coupe. Réglage au pupitre par un potentiomètre et affichage digital de la vitesse réelle sur un compteur. Réglage sur le terminal opérateur pour les modèles automatique.

2) Caractéristiques générales

- Archet, étaux, volants d'entraînement et embase machine en fonte.
- Socle en tôle mécano-soudée.
- Tension mécanique du ruban.
- Guidage du ruban par 4 roulements et 4 guides carbures.
- Réducteur à bain d'huile robuste sans entretien.
- Tension de commande 24 VAC.
- Descente pendulaire assistée avec relevage de l'archet manuel ou descente automatique, pivot sur roulements.
- Etau à serrage manuel ou hydraulique avec approche rapide par volant.
- Dispositif de lubrification 2 points comprenant une pompe électrique de relevage, un bac de récupération du lubrifiant et deux robinets de réglage de débit.
- Boîtier de commande électrique placé en face avant de la machine.
- Machine peinte aux couleurs COUP'INDUS : bleu clair RAL 5012 et gris graphite RAL 7024. Sablage, apprêt Epoxy, peinture Polyuréthane et séchage en cabine.

3) Caractéristiques techniques




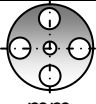


ARG 250/290


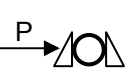
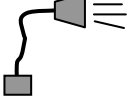

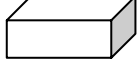

ARG 250/300 PLUS

	90°	+45°	+60°		90°	-45°	+45°	+60°
○	250	200	120	○	250	170	190	125
□	220	180	115	□	240	140	180	120
▭	290x180	190x150	115x115	▭	300x160	160x100	190x130	120x120

E-mail : info@coup-indus.fr - Website : www.coup-indus.fr

COUP'INDUS s.a.r.l. au capital de 16000 € - SIRET 452 793 300 00016 - Code APE 742 C - N° TVA FR 60 452 793 300
 ZI des Barillettes - 189, Route de la Feclaz - 73230 SAINT ALBAN LEYSSE - Tel : 04 79 33 44 13 - Fax : 04 79 85 47 74

	 kW	 L kW	 mm	 mm	 m/mn	 mm
ARG 250/290 STANDARD DA	0.9/1.4	15-0.09	2710x27x0.9	300	40/80	910
ARG 250/290 STANDARD DAF	2.2	15-0.09	2710x27x0.9	300	15-90	910
ARG 250/290 DA	0.9/1.4	15-0.09	2710x27x0.9	300	40/80	910
ARG 250/290 DAF	2.2	15-0.09	2710x27x0.9	300	15-90	910
ARG 250/290 SA	0.9/1.4	15-0.09	2710x27x0.9	300	40/80	910
ARG 250/290 SAF	2.2	15-0.09	2710x27x0.9	300	15-90	910
ARG 250/300 PLUS DA	0.9/1.4	15-0.09	2710x27x0.9	300	40/80	910
ARG 250/300 PLUS DAF	2.2	15-0.09	2710x27x0.9	300	15-90	910
ARG 250/300 PLUS SA	0.9/1.4	15-0.09	2710x27x0.9	300	40/80	910
ARG 250/300 PLUS SAF	2.2	15-0.09	2710x27x0.9	300	15-90	910

	 mm	 mm		 V	 mm	 Kg
ARG 250/290 STANDARD DA	290	Manuel	-	400 (3P+N+T)	1400x650x1350	320
ARG 250/290 STANDARD DAF	290	Manuel	-	400 (3P+N+T)	1400x650x1350	330
ARG 250/290 DA	290	Manuel	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	390
ARG 250/290 DAF	290	Manuel	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	400
ARG 250/290 SA	290	Hydrau.	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	440
ARG 250/290 SAF	290	Hydrau.	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	450
ARG 250/300 PLUS DA	300	Manuel	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	470
ARG 250/300 PLUS DAF	300	Manuel	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	480
ARG 250/300 PLUS SA	300	Hydrau.	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	520
ARG 250/300 PLUS SAF	300	Hydrau.	-	400 (3P+N+T)	1400x900x1330	530

4) Tension d'alimentation

Nos machines sont alimentées en 400 VAC – 50Hz. Elles nécessitent le branchement des 3 phases, du neutre et la terre. Chaque machine est livrée avec son câble d'alimentation, 2 m de longueur environ.

5) Options et accessoires disponibles

Unité de micro-lubrification (capacité 1 litres, réglage de la cadence, du débit d'air et du volume d'huile). Eclairage halogène (12V, 20W). Etaux presseur manuel (modèle M et DA). Etaux presseur hydraulique (modèle SA et NC). Banc d'aménagement à rouleaux libres ou motorisés. Servante. Banc de butée. Autres accessoires selon les modèles.

6) Sécurité

Notre matériel est conforme aux directives « machines » : 98/37/CEE, 89/336/CEE ainsi que la directive concernant la compatibilité électromagnétique 73/23/CEE et la directive sur la basse tension modifiée par 93/68/CEE.

7) Limite de fourniture et garantie

La machine est livrée avec un outil monté et avec l'huile de coupe si nécessaire (bidon de 5 L), les clés de service, le manuel utilisateur. Machine livrée et vissée sur palette ou chevrons. Protection simple par film étirable. Emballage à claire-voie ou maritime sur demande. Garantie constructeur de 12 mois pièces et main d'œuvre hors déplacement selon nos conditions générales de vente et de garantie.

E-mail : info@coup-indus.fr - Website : www.coup-indus.fr

COUP'INDUS s.a.r.l. au capital de 16000 € - SIRET 452 793 300 00016 - Code APE 742 C – N° TVA FR 60 452 793 300
ZI des Barillettes – 189, Route de la Feclaz – 73230 SAINT ALBAN LEYSSE – Tel : 04 79 33 44 13 – Fax : 04 79 85 47 74