

**NOUVEAU
PROGRAMME**



**Capacités de 145 x 45 mm
à 210 x 115 mm**

TYPE 250 JET-01

☒ 145 X 45 mm



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en fonte d'aluminium particulièrement résistante conçue pour des travaux de précision et grandes capacités de coupe.
- Moteur monophasé 230V avec frein moteur.
- Un choix rapide des angles de coupes d'onglet sur échelon de 0 à 45° à droite ou à gauche avec bouton de verrouillage. Coupe inclinée en biais à 45°.
- Carter de protection de lame total avec ouverture à la descente assistée.
- Plateau de délignage avec protecteur de lame, machine multifonctions.
- Le guide de coupe à gauche est coulissant pour être au plus près de la lame.

Moteur / Puissance	230 V / 1200 W
Vitesse	2800 T/min
Lame (non fournie) / Alésage	Ø 250 mm / 30 mm
Poids	20 kg
Capacité à 90° / 45°	145 x 45 mm / 90 x 45 mm

TYPE 300 JE

☒ 140 X 70 mm



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en fonte d'aluminium particulièrement résistante conçue pour des travaux de précision et grandes capacités de coupe.
- Moteur monophasé 230V avec frein moteur.
- Un choix rapide des angles de coupes d'onglet sur échelon de 0 à 45° à droite ou à gauche avec bouton de verrouillage. Coupe inclinée en biais à 45°.
- Carter de protection de lame total avec ouverture à la descente assistée.
- Plateau de délignage avec protecteur de lame, machine multifonctions.
- Le guide de coupe à gauche est coulissant pour être au plus près de la lame.

Moteur / Puissance	230 V / 1400 W
Vitesse	2890 T/min
Lame (non fournie) / Alésage	Ø 300 mm / 30 mm
Poids	19 kg
Capacité à 90° / 45°	140 x 70 mm / 95 x 70 mm

TYPE 2301 XL MAX

☒ 150 x 100 mm



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en fonte d'aluminium particulièrement résistante conçue pour des travaux de précision et grandes capacités de coupe. Plateau en aluminium avec angles prédéfinis.
- Moteur triphasé 400V de 1800 W, silencieux avec frein moteur électromagnétique. Transmission par courroie poly-V.
- Un choix rapide des angles de coupes d'onglet sur échelon de 0 à 45° à droite ou à gauche avec système de verrouillage à une main.
- Carter de protection total avec ouverture à la descente assistée.

Moteur	230 V / 1600 W
Vitesse	3000 T/min
Lame (non fournie) / Alésage	Ø 305 mm / 30 mm
Poids	23 kg
Capacité à 90° / 45°	150 x 100 mm / 105 x 100 mm

TYPE FC350-400V

☒ 160 x 100 mm



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en fonte d'aluminium particulièrement résistante conçue pour des travaux de précision et grandes capacités de coupe. Plateau en aluminium avec angles prédéfinis.
- Moteur triphasé 400V de 1800 W, silencieux avec frein moteur électromagnétique. Transmission par courroie poly-V.
- Un choix rapide des angles de coupes d'onglet sur échelon de 0 à 45° à droite ou à gauche avec système de verrouillage à une main.
- Carter de protection total avec ouverture à la descente assistée.

Moteur	400 V / 1800 W
Vitesse	3000 T/min
Lame (non fournie) / Alésage	Ø 350 mm / 20/30 mm
Poids	45 kg
Capacité à 90° / 45°	160 x 100 mm / 110 x 100 mm

Accessoires :

250 JET-01				
	X=145 Y=45	X=90 Y=45	X=145 Y=40	580x520x580
	D 250 - d 30	2800	1200	430x300 H=38



Accessoires :

300 JETUE					
	X=140 Y=70	X=95 Y=70	X=140 Y=45	X=12 Y=95	X=30 Y=140
	D 300 - d 30	2890	1400	285x400x H50	530x470x400
				580x520x580	
					Kg
					19
					20



Accessoires :

STANDARD								
	X=160 Y=75	X=110 Y=75	X=160 Y=60	X=50 Y=60	X=16 Y=115	X=30 Y=95	-	-
MAXIMA	X=150 Y=100	X=105 Y=100	X=150 Y=65	X=50 Y=65	-	-	X=40 Y=130	X=30 Y=135
	D 300 - d 30	2890	1400	1600	285x400 H50	560x560x380	580x520x580	21
					285x400 H50	560x560x440	580x520x580	23
					285x400 H50	600x560x380	720x520x580	22
					285x400 H50	600x560x440	720x520x580	24
					285x400 H50	560x560x380	580x520x580	22,5
					285x400 H50	560x560x440	580x520x580	24,5
					285x400 H50	600x560x380	720x520x580	23
					285x400 H50	600x560x440	720x520x580	26



FC 300 RAP			
	X=132 Y=59	X=99 Y=59	720 x 700 x 800
FC 350 RAP	X=121 Y=75	X=96 Y=75	
	X=160 Y=100	X=110 Y=100	900 x 600 x 820
	D 300 - d 20/30	3000	1800
			650 x 500 x 600
			750 x 540 x 650
			36
			45

Accessoires :



TYPE SUPER PROFESSIONAL 4000

∅ 210 x 115 mm



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Machine disponibles en 3 versions : manuelle (4000-M), semi-automatique (4000-S) et automatique (4000-P).
- Bâti en fonte d'aluminium très résistant.
- Toutes les parties mobiles de la machine sont montées sur des paliers à roulements.
- Un choix rapide des angles de coupes d'onglet sur échelon de 0 à 45° à droite ou à gauche avec bouton de verrouillage.
- Moteur triphasé 400V PROFESSIONNEL puissant de 2,2 kW. Transmission par courroie.
- Grande capacité : 210 mm x 115 mm à 90°

Moteur / Puissance	400 V / 2200 W
Vitesse	2890 T/min
Lame (non fournie) / Alésage	∅ 400 mm / 30 mm
Poids M/S/P	78/80/85 kg
Capacité à 90° / 45°	210 x 115 mm / 150 x 115 mm

4000	mm X=210 Y=115 inch. X=8"17/64 Y=4"23/32	mm X=150 Y=115 inch. X=5"29/32 Y=4"23/32	mm X=210 Y=80 inch. X=8"17/64 Y=3"5/32	mm X=90 Y=80 inch. X=3"35/64 Y=3"5/32	6 + 7 bar "S"- "P" VERSIONS

4000	mm D 400 - d 30 - z 96 inch. D 14" - d 1" 3/16 - z 96	2890	2200	M/S = 640x720x550 P = 640x720x870 + Base 450x730x860	M/S = 720x750x720 P = 700x750x1040 + Base 470x780x880	Kg M=78 S=80 P=85 Lb M=172 S=177 P=188

TYPE SILVER-G250-2 MULTICUT



SILVER-GREEN 250	X=135 Y=70	X=90 Y=70	X=135 Y=50	X=70 Y=50	550x545x375
SILVER-GREEN 250	D 250 - d 30	4200	1800	426x332 H=43	15,5

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Structure et plateau en fonte d'aluminium particulièrement résistant pour effectuer toutes coupes sur chantier. Nouvelle poignée de verrouillage rapide des angles à 90-45-22,5 et 15°. Réglage d'inclinaison avec vernier. Poignée Soft Grip avec interrupteur universel pour un maximum de sécurité. Plateau de délignage avec protecteur inclus.

Capacité : 135 x 70 mm à 90°
Moteur : monophasé 230V
Puissance ; 1800 Watts
Lame : Ø 250 mm – alésage 30 mm
Vitesse : 4000 T/min maxi (2 vitesses)
Poids : 17 kg
Equipement : Livrée sans lame.

Plateau de délignage et protecteur de lame inclus.
 Support pour pièces longues à gauche et à droite fournis.