

Destructeurs de bureau



2503



2604



3104

| Modèles | 2503 | 2503 CC | 2503 CC | 2604 | 2604 CC | 2604 CC | 2604 MC | 2604 SMC | 3104 | 3104 CC | 3104 CC | |
|--|-----------------|--------------|--------------|-----------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------|------------------------|------------------------|--|
| Ouverture, mm | 260 | 260 | 260 | 260 | 260 | 260 | 260 | 260 | 310 | 310 | 310 | |
| Types de coupe (coupe fibres ou coupe croisée) | fibres | croisée | croisée | fibres | croisée | croisée | micro | micro | fibres | croisée | croisée | |
| Largeur de coupe, mm | 4 | 4 x 40 | 2 x 15 | 4 | 4 x 40 | 2 x 15 | 0,8 x 12 | 0,8 x 5 | 4 | 4 x 40 | 2 x 15 | |
| Capacité en feuilles, papier DIN A4, 70 g/m ² | 21-23 | 16-18 | 10-12 | 30-32 | 25-27 | 15-17 | 8-10 | 5-7 | 30-32 | 25-27 | 15-17 | |
| Capacité en feuilles, papier DIN A4, 80 g/m ² | 18-20 | 13-15 | 8-10 | 26-28 | 21-23 | 13-15 | 6-8 | 4-6 | 26-28 | 21-23 | 13-15 | |
| Niveau de sécurité selon norme DIN 66399 | P-2 | P-4 | P-5 | P-2 | P-4 | P-5 | P-6 | P-7 | P-2 | P-4 | P-5 | |
| Bloc de coupe acceptant | ☐ ⊕ | ☐ | ☐ | ☐ ⊕ | ☐ ⊕ | ☐ | - | - | ☐ ⊕ | ☐ ⊕ | ☐ | |
| Bloc de coupe acceptant agrafes et trombones | • | • | • | • | • | • | - | - | • | • | • | |
| Garantie à vie sur les cylindres de coupe | • | • | • | • | • | • | - | - | • | • | • | |
| Lubrification automatique des cylindres de coupe | - | | | - | en option ² | en option ² | en option ² | en option ² | - | en option ² | en option ² | |
| Vitesse de passage, m/s | 0,09 | 0,10 | 0,10 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,08 | 0,10 | 0,10 | |
| Capacité meuble, litres | 100 | | | 125 | | | | | 140 | | | |
| Capacité réceptacle, litres | 75 | | | 100 | | | | | 120 | | | |
| XXL Disponible en version JUMBO | - | | | - | • | • | - | - | - | | | |
| Tension, volts / Hz (monophasé) ¹ | 230 / 50 / 1~ | | | 230 / 50 / 1~ | | | | | 230 / 50 / 1~ | | | |
| Puissance du moteur (consommation), watts | 580 | | | 640 | | | | | 640 | | | |
| Marche/arrêt automatiques par cellule | • | | | • | | | | | • | | | |
| ECC (Électronique de Contrôle de Capacité) | - | | | • | | | | | • | | | |
| Interrupteur | EASY-SWITCH | | | EASY-SWITCH | | | | | EASY-SWITCH | | | |
| SPS Système de Protection et de Sécurité : | • | | | • | | | | | • | | | |
| - Volet de sécurité breveté à l'introduction | électronique | | | électronique | | | | | électronique | | | |
| - Retour / arrêt automatique | • | | | • | | | | | • | | | |
| - Arrêt automatique en cas de réceptacle plein | • | | | • | | | | | • | | | |
| - Protection électronique de la porte | • | | | • | | | | | • | | | |
| - Double protection thermique du moteur | • | | | • | | | | | • | | | |
| - Mode zéro énergie | • | | | • | | | | | • | | | |
| Avec éco-label "Ange bleu" | • | | | • | | | | | • | | | |
| Meuble en bois de grande qualité monté sur roulettes | • | | | • | | | | | • | | | |
| Dimensions, mm (H x L x P) | 870 x 500 x 377 | | | 926 x 495 x 470 | | | | | 930 x 538 x 470 | | | |
| Poids, kg | 30 | 30,5 | 30,5 | 48 | | | | | 52 | | | |
| Prix de vente indicatif € hors TVA | 670,- | 757,- | 757,- | 891,- | 994,- | 994,- | 1.313,- | 1.530,- | 1.004,- | 1.107,- | 1.107,- | |

¹ d'autres voltages disponibles sur demande ² contre un supplément de € 127,- hors TVA

- ☐ cartes magnétiques
- ⊕ CD/DVDs
- ☐ disquettes



MADE IN GERMANY



3105

3804

4002

4005

| 3105 CC | | | 3105 SMC | | | 3804 | | | 4002 | | | 4005 | | |
|------------------|---------|----------|-----------------|---------|---------|-----------------|------------------------|---------|------------------------|---------|----------|------------------|----------|--|
| 3105 CC | 3105 CC | 3105 SMC | 3804 | 3804 CC | 3804 CC | 4002 | 4002 CC | 4002 CC | 4005 | 4005 CC | 4005 CC | 4005 MC | 4005 SMC | |
| 310 | 310 | 310 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 405 | 405 | 405 | 405 | 405 | |
| croisée | croisée | micro | fibres | croisée | croisée | fibres | croisée | croisée | fibres | croisée | croisée | micro | micro | |
| 4 x 40 | 2 x 15 | 0,8 x 5 | 6 | 4 x 40 | 2 x 15 | 6 | 4 x 40 | 2 x 15 | 6 | 4 x 40 | 2 x 15 | 0,8 x 12 | 0,8 x 5 | |
| 40-45 | 25-30 | 11-12 | 25-28 | 19-22 | 10-13 | 39-41 | 28-30 | 16-18 | 50-55 | 40-45 | 25-30 | 15-17 | 10-11 | |
| 34-39 | 21-26 | 9-10 | 21-24 | 16-19 | 8-11 | 33-35 | 23-25 | 13-15 | 42-47 | 34-39 | 21-26 | 13-15 | 8-9 | |
| P-4 | P-5 | P-7 | P-2 | P-4 | P-5 | P-2 | P-4 | P-5 | P-2 | P-4 | P-5 | P-6 | P-7 | |
| | | - | | | | | | | | | | | - | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | - | - | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | - | - | |
| standard | | | - | | | - | en option ² | | en option ² | | standard | | | |
| 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,10 | 0,13 | 0,13 | 0,10 | 0,13 | 0,13 | 0,19 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,18 | |
| 180 | | | 210 | | | 210 | | | 210 | | | 210 | | |
| 140 | | | 165 | | | 165 | | | 165 | | | 165 | | |
| • | • | - | - | - | - | - | - | - | - | • | • | - | - | |
| 230 / 50 / 1~ | | | 230 / 50 / 1~ | | | 230 / 50 / 1~ | | | 230 / 50 / 1~ | | | 230 / 50 / 1~ | | |
| 1600 | | | 640 | | | 1300 | | | 1600 | | | 1600 | | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| EASY-SWITCH | | | EASY-SWITCH | | | EASY-SWITCH | | | EASY-SWITCH | | | EASY-SWITCH | | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| électronique | | | électronique | | | électronique | | | électronique | | | électronique | | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| • | • | - | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | • | |
| 1020 x 548 x 590 | | | 970 x 640 x 590 | | | 970 x 640 x 590 | | | 970 x 640 x 590 | | | 1010 x 640 x 590 | | |
| 102 | | | 79 | 84 | 84 | 82 | 87 | 87 | 115 | | | 115 | | |
| 2.565,- | 2.565,- | 4.058,- | 1262,- | 1.468,- | 1.468,- | 1.540,- | 1.746,- | 1.746,- | 2.807,- | 3.013,- | 3.013,- | 4.043,- | 4.501,- | |