



|                                 | JUSTLASER 20.30L  | JUSTLASER 15.30L  | JUSTLASER 15.20L  | JUSTLASER 13.25L  | JUSTLASER 13.12L  |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|
| Surface de travail (mm)         | 2032 x 3048   | 1524 x 3048   | 1524 x 2048   | 1320 x 2540   | 1320 x 1270   |
| Hauteur de la pièce (mm)        | 76  | 76  | 76  | 76  | 76  |
| Surface de chargement (mm)      | 2267 x 3838   | 1759 x 3838   | 1759 x 2838   | 1555 x 3330   | 1555 x 2060   |
| Dimensions de l'unité (mm)      | 2591 x 3988 x 1346  | 2083 x 3988 x 1346  | 2083 x 2988 x 1346  | 1880 x 3480 x 1346  | 1880 x 2210 x 1346  |
| Capacité de charge              | jusqu'à 1 tonne   | jusqu'à 1 tonne   | jusqu'à 1 tonne   | jusqu'à 1 tonne   | jusqu'à 1 tonne   |
| Vitesse de déplacement maximale | 3800 mm/sec.  | 3800 mm/sec.  | 3800 mm/sec.  | 3800 mm/sec.  | 3800 mm/sec.  |
| Vitesse de coupe maximale       | 500 mm/sec.   | 500 mm/sec.   | 500 mm/sec.   | 500 mm/sec.   | 500 mm/sec.   |
| Système de moteur               | Servomoteurs Hyper Dual Motion  | Servomoteurs Hyper Dual Motion  | Servomoteurs Hyper Dual Motion  | Servomoteurs Hyper Dual Motion  | Servomoteurs Hyper Dual Motion  |
| Puissance du laser              | 100 – 500 W CO2   | 100 – 500 W CO2   | 100 – 500 W CO2   | 100 – 500 W CO2   | 100 – 500 W CO2   |
| Refroidissement                 | Eau   | Eau   | Eau   | Eau   | Eau   |
| Poids                           | 2948 kg   | 2495 kg   | 2312 kg   | 2132 kg   | 1587 kg   |
| Alimentation électrique         | 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 3,1 kW (100 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 4,5 kW (200 Watt) 3x400V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 8,4 kW (500 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 60/60 Hz, | 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 3,1 kW (100 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 4,5 kW (200 Watt) 3x400V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 8,4 kW (500 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 60/60 Hz, | 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 3,1 kW (100 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 4,5 kW (200 Watt) 3x400V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 8,4 kW (500 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 60/60 Hz, | 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 3,1 kW (100 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 4,5 kW (200 Watt) 3x400V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 8,4 kW (500 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 60/60 Hz, | 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 3,1 kW (100 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 4,5 kW (200 Watt) 3x400V (3xL+N+PE) 50/60 Hz, max. 8,4 kW (500 Watt) 3x400 V (3xL+N+PE) 60/60 Hz, |
| Logiciel laser KCAM             | inclus  | inclus  | inclus  | inclus  | inclus  |
| Cadre en acier                  | inclus  | inclus  | inclus  | inclus  | inclus  |
| Cabine                          | s/o   | s/o   | s/o   | s/o   | en option   |

### CARACTÉRISTIQUES ET OPTIONS

|   |                                       |                                       |                                       |                                       |                                       |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Hauteur maxi de la pièce avec option Z12 (mm) | 300                                   | 300                                   | 300                                   | 300                                   | 300                                   |
| Accessibilité du laser                        | 4 côtés                               | 4 côtés                               | 4 côtés                               | 4 côtés                               | 4 côtés                               |
| Plateau aspirant                              | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                |
| Aspiration à la tête                          | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                |
| Optique purgée à l'air                        | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                |
| Raccordement d'air comprimé                   | Air comprimé, oxygène, azote, argon   | Air comprimé, oxygène, azote, argon   | Air comprimé, oxygène, azote, argon   | Air comprimé, oxygène, azote, argon   | Air comprimé, oxygène, azote, argon   |
| Tourne cylindre                               | en option, jusqu'à 153 mm de diamètre | en option, jusqu'à 153 mm de diamètre | en option, jusqu'à 153 mm de diamètre | en option, jusqu'à 153 mm de diamètre | en option, jusqu'à 153 mm de diamètre |
| Logiciel d'imbrication                        | Logiciel E-Nest                       | Logiciel E-Nest                       | Logiciel E-Nest                       | Logiciel E-Nest                       | Logiciel E-Nest                       |
| Focus   | manuel                                | manuel                                | manuel                                | manuel                                | manuel                                |
| Découpe des métaux                            | capteur capacitif                     | capteur capacitif                     | capteur capacitif                     | capteur capacitif                     | capteur capacitif                     |
| 2 ans de garantie                             | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                |
| Système de caméras                            | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             |
| Fonction de découpe du métal                  | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             |
| Plateau à grille en nid d'abeille             | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                | inclus                                |
| Plateau en nid d'abeille en carton            | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             |
| Plateau de découpe des métaux                 | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             |
| Refroidissement Start-Stop à distance         | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             | en option                             |

### LENTILLES

|                            |           |           |           |           |           |
|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1,5 pouce                  | en option | en option | en option | en option | en option |
| 2,5 pouces                 | inclus    | inclus    | inclus    | inclus    | inclus    |
| 5,0 pouces                 | en option | en option | en option | en option | en option |
| 7,5 pouces                 | en option | en option | en option | en option | en option |
| Objectif universel JustCut | s/o       | s/o       | s/o       | s/o       | s/o       |

### ASPIRATION

|                          |  |  |  |  |  |
|--------------------------|--|--|--|--|--|
| Extractions recommandées | Turbine ou système d'aspiration individuel | Turbine ou système d'aspiration individuel | Turbine ou système d'aspiration individuel | Turbine ou système d'aspiration individuel | Turbine ou système d'aspiration individuel |
|--------------------------|--|--|--|--|--|