

ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΠΛΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΚΟΠΗΣ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΔΡΟΒΟΛΗΣ (WATERJET)

WJ-VERSATILE: Βασικά χαρακτηριστικά

Η ΤΕΛΕΙΑ ΛΥΣΗ ΓΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΚΡΙΒΗΣ ΚΟΠΗ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΓΝΩΣΤΑ ΥΛΙΚΑ!

Διπλή τεχνολογία κοπής με καθαρό νερό ή νερό+λειαντικό που έχει αναπτυχθεί για να ξεπεραστούν οι πιο σύνθετες προκλήσεις στην κοπή σε σχήμα για μια σχεδόν ανεξάντλητη ποικιλία υλικών σε διάφορα πάχη ακόμη και υπερβολικά υψηλών.

Ελάχιστος βαθμός υγρασίας του τεμαχίου μετά την κοπή μέσω του ειδικού σχεδιασμού.

Βελτιστοποίηση της παραγωγικής ικανότητας: προδιάθεση για τη χρήση πολλαπλών κεφαλών κοπής. Αρθρωτή αρχιτεκτονική: επιλογή του μεγέθους του επιπέδου εργασίας ανάλογα με τις ανάγκες σας. Διαχείριση του λογισμικού που προορίζεται για τη βέλτιστη αξιοποίηση των μηχανικών χαρακτηριστικών.

Χαμηλό κόστος χρήσης λόγω:

- Χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας.
- Ελάχιστου χρόνου προγραμματισμού.
- Βελτιστοποίησης χρήσης της ποσότητας λειαντικού.

Εφαρμογή στους τομείς: Αεροδιαστημικής Βιομηχανίας, Συσκευασίας,

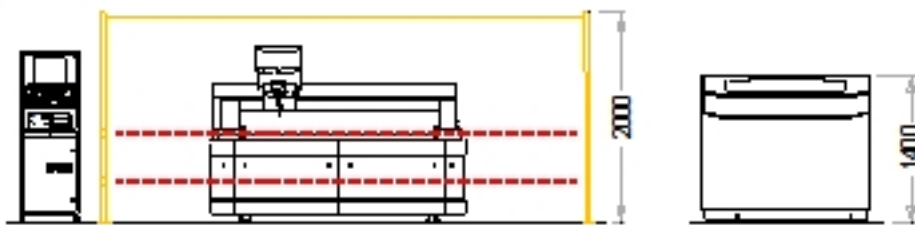
Αυτοκινητοβιομηχανίας, Ταπετσαρίας, Ηλεκτρονικής τεχνολογίας, Προϊόντα Αφρώδους υλικού και Τρόφιμα, Φαΐμπερφκλας και Στεγανοποιήσεις, Μέταλλα, σπάνια και μη καθιερωμένα υλικά, Καλλιτεχνικές εργασίες από πέτρα/ γυαλί/ μέταλλο και υφάσματα, Μονώσεις, Ναυπηγική, Μόδας, Παιχνιδιών και Αξεσουάρ.



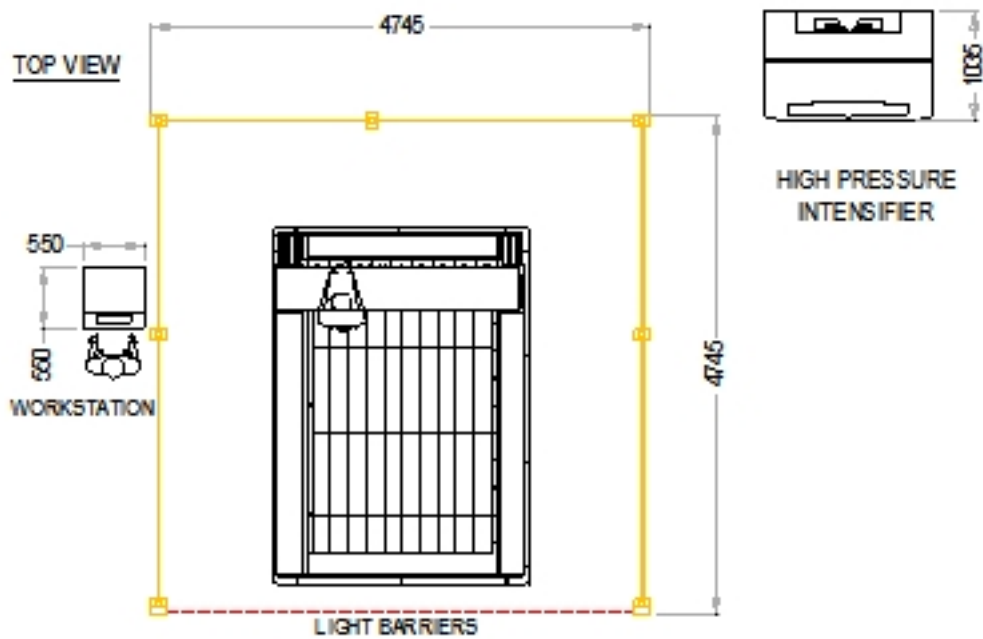


LAYOUT:

FRONT VIEW



THE INTENSIFIER MUST BE PLACED WITHIN 10mt FROM THE CUTTING UNIT



RESHAPING THE WORLD OF CUTTING  
PASSIONE PER LA PERFORMANCE TECNOLOGICA