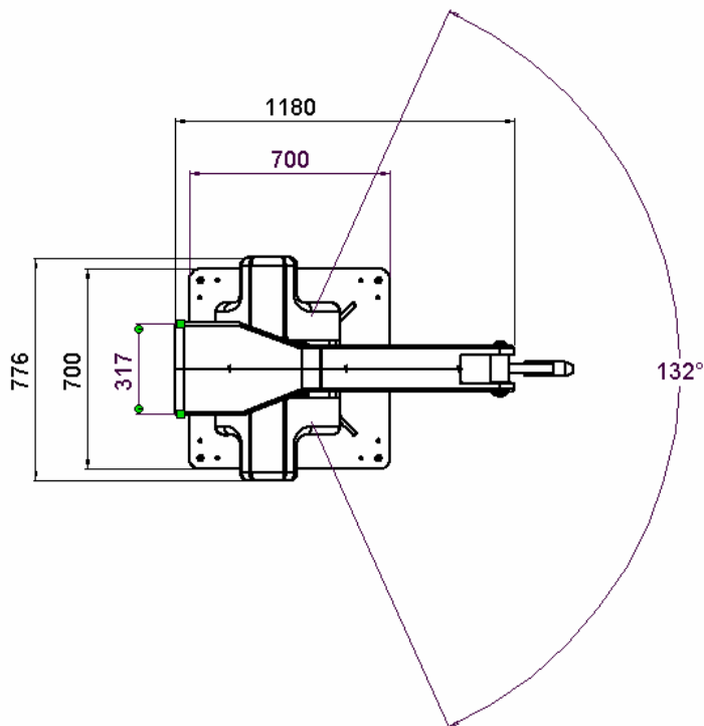
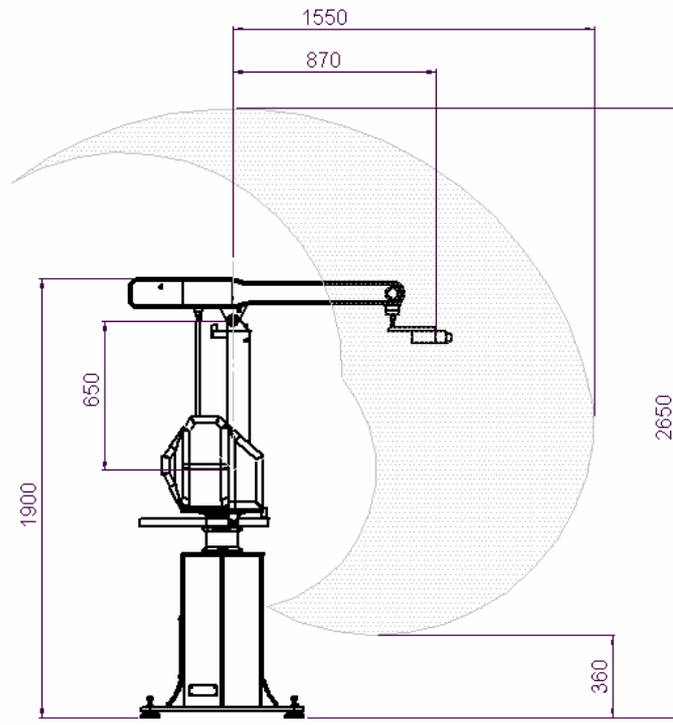




**sistema IRIDE**

**BASAMENTO FISSO**

R.E.S. srl  
ROBOTIC & ELECTRONIC SOLUTIONS  
S.S. 352 Udine – Grado Km. 3,6 - Loc. Lauzacco  
33050 Pavia di Udine (UD)  
Tel +39 0432 655299  
Fax +39 0432 655792  
[www.resrl.com](http://www.resrl.com) - [info@resrl.com](mailto:info@resrl.com)



Il braccio Iride è montato su un basamento fisso che per la sua praticità di spostamento ed auto-apprendimento ne consente l'utilizzo in qualsiasi ambiente di lavoro, anche con spazio ristretto.

E' una macchina molto versatile in grado di verniciare pezzi di dimensioni ridotte e quantità minime.

#### ROBOT

Controllore assi robot: 5 assi interpolari + 1  
 Portata al polso: 2.5 Kg  
 Peso robot: 650 Kg  
 Campo di intervento ang.or.: 120°

#### QUADRO

Computer gestione dati e processo: P.C. 104 386 + Hard disk 6.4 GB + Floppy Disk Driver 3"  
 Ingressi - uscite digitali: 64 input + 32 output  
 Display: LCD 10.4" a colori  
 Tastiera: ridotta (solo tasti necessari)  
 Comandi manuali: presenti sul quadro  
 Quadro elettrico: n° 1  
 Altezza/larghezza/profondità/peso: 133 cm / 80 cm / 50 cm / 160 Kg  
 Cavi collegamento: 5 m (standard) o diverso a richiesta  
 Alimentazione elettrica: 380V (+/- 10%) 50Hz + terra  
 Potenza: 5 KW  
 Software: apprendimento; esecuzione