



Vasca di sviluppo



La vasca di sviluppo è studiata per permettere il trattamento dei telai dopo la loro esposizione.

La **Vasca di sviluppo** è disponibile in 3 modelli standard, corrispondenti rispettivamente ai formati esterni max. dei telai: 100 x 130 cm, 130 x 170 cm e 180 x 220 cm.

E' composto da 2 parti distinte:

- il supporto metallico equipaggiato di uno ripiano;
- la vasca per il ricevimento delle acque, costruita ugualmente in PVC rigido, dotata di un pannello luminoso diffondente con illuminazione bianca, la quale permette un controllo efficace dello spogliamento.



In opzione, la **Vasca di sviluppo** è equipaggiata di un'illuminazione mista bianca e gialla inattinica, azionata da un doppio interruttore. Questa opzione permette di trovare e di controllare simultaneamente il telaio senza rischio di catalizzare lo strato spogliabile.

La **Vasca di sviluppo** è equipaggiata di un getto d'acqua regolabile e di 2 cremagliere scorrevoli per appoggiare i telai.

Vasca di sviluppo	100x130	130x170	180x220
CARATTERISTICHE MECCANICHE			
formato max. dei telai	100 x 130 cm	130 x 170 cm	180 x 220 cm
apertura max.	110 x 150 cm	1260 x 1800 cm	1760 x 2360 cm
INGOMBRO			
dimensioni IxLxh	81,5x170x205 cm	81,5x200x220 cm	100x245x260 cm
peso netto	150 Kg	180 Kg	250 Kg
peso lordo	225 Kg	330 Kg	475 Kg
CARATTERISTICHE ELETTRICHE			
alimentazione	220 V mono	220 V mono	220 V mono