

Prodotto Scott di qualità suprema

Produzione Elevata

Pannello posteriore e laterale armadio lavatrice
da lastre forate e verniciate.



SCOTT



Scott Technology Limited

123 Crawford Street
Private Bag 1960
Dunedin
New Zealand

10 Maces Road
PO Box 19-667
Christchurch
New Zealand

Suite 214
1611 North IH 35E
Carrollton, Texas 75006
USA

Ph +64 3 477 0975
Fax +64 3 474 0934

Ph +64 3 384 2029
Fax +64 3 384 3686

Ph +1 972 466 2543
Fax +1 972 446 1157

Email: sales@scott.co.nz

 **SCOTT**

Sistemi di
fabbricazione armadi
lavatrice



Armadi lavatrici da lastre pre-verniciate

Svariate dimensioni Armadi

Un alimentatore lastra e un meccanismo di spostamento laterale permettono la foratura in line delle Armadi lavatrici che variano in altezza, profondità e larghezza.

Sistemi flessibili per la fabbricazione e l'assemblaggio di armadi lavatrici e asciugatrici.



Continuo operatività

Le lastre vengono selezionate da pile multiple permettendo turni produttivi estesi e opzioni di dimensione, forma e colore in line.



Piegatura bordo

Lastre forate e imbutite hanno i bordi superiore e inferiore piegati. Chiusure elettromagnetiche e cerniere multiple assicurano piegature dritte e precise.

Armadi frontali curvi

Lavatrici con la parte frontale curva sono realizzate usando un'eventuale stazione di piegatura a grande raggio e applicando un'azione di curvatura in linea.



Montaggio automatizzato

Assemblaggio automatizzato alimentate dall'operatore; sostegni angolar, pannelli posteriori e rinforzi di fissaggio per una migliore ripetibilità e produttività. La cella è fissata e i componenti caricati a mano in un magazzino sono posizionati accuratamente e fermati in posizione



Piegatura ad U

Teste di piegatura auto-posizionanti consentono svariate misure di larghezze armadi.

