

Rouleuse hydraulique LUTHER



Rouleuse hydraulique LUTHER

Fiche technique

Longueur utile	: 3500 mm
Epaisseur en roulage	: 48 mm
Epaisseur en croquage	: 38 mm
En acier 240 N/mm ²	
Longueur des rouleaux	: 3600 mm
Ø rouleau supérieur	: 650 mm
Ø rouleaux latéraux	: 450 mm
Rouleaux motorisés	: 3
Vitesse de rotation des rouleaux	: 4m/min
Réglage des rouleaux hydraulique	
Ouverture du palier hydraulique	

Support du rouleaux supérieur hydraulique

Visualisation digitale des rouleaux

Rouleaux en acier 850-950 N/mm²

Support de tôle central

Nombre de rouleaux : 3

Rouleau supplémentaire Ø 450 mm

Puissance : 45 kW

Machine en cours de remontage,
sera visible sous tension

Caractéristiques