

Kurtz ND- GM B47-48 machine de moulage sous pression ND1348, utilisé



Fabricant :

Kurtz

Réf. produit :

ND1348

Description

Machine de coulée sous pression

Fabricant	Kurtz
Modèle	ND- GM B47-48
Année de fabrication	2015
Système de contrôle	Siemens S7
Commentaire	

Données techniques

Palan supérieur	course max : 1400mm
-----------------	---------------------

Machine de coulée sous pression

Palan supérieur	Ouverture minimale : 600 mm ; ouverture maximale : 2400 mm
Course de l'éjecteur	50 mm
Course d'extraction	1365mm ; pivotant à 180
Refroidissement	24x circuit de refroidissement par eau ; 22 x circuit de refroidissement par air
Dimensions maximales de la pièce	850 x 400 x h 600mm

Accessoires

Four à basse pression

Fabricant	Balzer
Modèle	Avec un four mobile et réglable en hauteur
Chauffage	électrique
Capacité	
Puissance	112,5KW
Délai de livraison	immédiatement
Prix	sur demande

