

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
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

Machine de coulée sous pression

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

