

## Machine basse pression CPC 1303, utilisée



**Fabricant :** CPC

**Réf. produit :**  
ND1342

## Description

Machine de moulage sous pression à basse pression

Fabricant	Ilinde
Modèle	CPC 1303
Année de fabrication	2003
Système de contrôle	Bradley SLC5/04
Commentaire	

### Données techniques

Unité de serrage hydraulique

Dimension de la plaque de montage	2200 x 1800 mm
Distance entre les tirants	1350 x 1350
Ouverture entre les plaques de fixation	1200 mm
Division du moule	Non
Poids max. du moule	1500 kg
Système de manutention des pièces moulées	hydraulique

#### Données techniques

Plaque de serrage mobile	1700 x 1700 mm
- Force de fermeture	600 kN
- Force d'ouverture	600 kN
- Course	1500 mm
Nombre d'extracteurs de noyaux préparés	6

#### Accessoires

- Manipulateur

#### Four à basse pression

Fabricant	Ilinden
Modèle	PS 500.36S
Chauffage	résistant électrique
Capacité	500 kg
Taille du crucible	ø1280, H960
Délai de livraison	immédiatement
Prix	sur demande



