

# US.11 - US.12

## UNIVERSELLES

### CARACTÉRISTIQUES

- Bras en aluminium.
- Guides linéaires de précision en acier trempé.
- Chariot avec 4 patins pour guides linéaires de précision.
- Levage du carter lame avec cylindre pneumatique.
- Rotation bras avec blocage pneumatique.
- Rotation et inclinaison contrôlées depuis l'avant de la machine.
- 1 Bouche d'aspiration dia.150 mm.
- Lama en widia incluse.

### ÉQUIPEMENT STANDARD

- Discontacteur avec bobine de déclenchement.
- Frein moteur mécanique.
- Retour à ressort.
- Arrêt de fin de course.
- Bouton d'urgence.



Frein hydrostatique

Machine associée à la butée électronique BPE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		US.11	US.12
Code commercial		ZM292	ZM293
Moteur triphasé	HP	5,5	5,5
Moteur triphasé	kW	4	4
Tours moteur	RPM	2800	2800
Diamètre lame	mm	500	550
Alésage lame	mm	30	30
Axe horizontal - rotation		+60° / 0° / -45°	
Axe vertical - inclinaison		0° / +45°	
Capacité de coupe à 0°	mm	600	525
Capacité de coupe orientée à 60°	mm	300	270
Capacité de coupe orientée à 45°	mm	420	370
Hauteur de coupe à 0°	mm	175	200
Hauteur de coupe avec lame inclinée à 15°	mm	160	190
Hauteur de coupe avec lame inclinée à 45°	mm	100	115
Poids net	Kg	315	315