

US.11 - US.12

UNIVERSALI

CARATTERISTICHE

- Braccio in alluminio
- Guide lineari di precisione in acciaio temprato
- Carrello con 4 pattini per guide lineari di precisione
- Sollevamento del carter lama con cilindro pneumatico
- Rotazione braccio con bloccaggio pneumatico
- Rotazione ed inclinazione controllate dal fronte della macchina
- 1 Bocca di aspirazione dia.150 mm.
- Lama al widia inclusa

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Salvamotore con bobina di sgancio
- Freno motore meccanico
- Ritorno a molla
- Arresto di fine corsa
- Pulsante di emergenza



Freno idrostatico

Macchina abbinata a battuta elettronica BPE

CARATTERISTICHE TECNICHE		US.11	US.12
Codice commerciale		ZM292	ZM293
Motore trifase	HP	5,5	5,5
Motore trifase	kW	4	4
Giri motore	RPM	2800	2800
Diametro lama	mm.	500	550
Foro lama	mm.	30	30
Asse orizzontale - rotazione		+60° / 0° / -45	
Asse verticale - inclinazione		0° / +45°	
Capacità di taglio a 0°	mm.	600	525
Capacità di taglio orientato a 60°	mm.	300	270
Capacità di taglio orientato a 45	mm.	420	370
Altezza di taglio a 0°	mm.	175	200
Altezza di taglio con lama inclinata a 15°	mm.	160	190
Altezza di taglio con lama inclinata a 45°	mm.	100	115
Peso netto	Kg.	315	315