

# US.11 - US.12

## UNIWERSALNE

### CHARAKTERYSTYKA

- Ramię aluminiowe.
- Precyzyjne prowadnice liniowe ze stali hartowanej.
- Wózek z 4 wodzikami do precyzyjnych prowadnic liniowych.
- Podnoszenie osłony tarczy za pomocą siłownika pneumatycznego.
- Obrót ramienia z blokowaniem pneumatycznym.
- Obrót i nachylenie kontrolowane od przodu maszyny.
- 1 otwór zasysający o śr. 150 mm.
- Dostawa obejmuje tarczę widiową.

### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Zabezpieczenie silnika z cewką zwalnającą.
- Mechaniczny hamulec silnika.
- Powrót sprężyną.
- Zatrzymanie na wyłączniku krańcowym.
- Wyłącznik awaryjny.



Hamulec hydrostatyczny

Maszyna połączona z dociskiem elektronicznym BPE

PARAMETRY TECHNICZNE		US.11	US.12
Kod handlowy		ZM292	ZM293
Silnik trójfazowy	KM	5,5	5,5
Silnik trójfazowy	kW	4	4
Obroty silnika	OBR/MIN	2800	2800
Średnica tarczy	mm	500	550
Otwór tarczy	mm	30	30
Oś pozioma – obrót		+60° / 0° / -45°	
Oś pionowa – nachylenie		0° / +45°	
Zakres cięcia pod kątem 0°	mm	600	525
Zakres cięcia nastawnego pod kątem 60°	mm	300	270
Zakres cięcia nastawnego pod kątem 45°	mm	420	370
Wysokość cięcia pod kątem 0°	mm	175	200
Wysokość cięcia z tarczą pod kątem 15°	mm	160	190
Wysokość cięcia z tarczą pod kątem 45°	mm	100	115
Masa netto	kg	315	315