

MQ**Dati Tecnici / Technical Data****MQ 8.0****MQ 10.0****Spessore vetro**
Glass thickness**Da 3 a 19 mm (opzionale fino a 30 mm)**
from 0,11 to 0,8 in (optional up to 1,2 in)**Da 3 a 19 mm (opzionale fino a 30 mm)**
from 0,11 to 0,8 in (optional up to 1,2 in)**Dimensioni minime lavorabile**
Minimum Glass size**80 x 150 mm (opzionale 60 x 100 mm)**
3 x 6 in (optional 2,4 x 4 in)**80 x 150 mm (opzionale 60 x 100 mm)**
3 x 6 in (optional 2,4 x 4 in)**Velocità di lavoro**
Working speed**da 0 a 3 m/min**
from 0 to 118 in/min**da 0 a 3 m/min**
from 0 to 118 in/min**Potenza elettromandrini**
Electrospindles power**2,2 kW per motore**
3 Hp motor**2,2 kW per motore**
3 Hp motor**Diametro mole filetti**
Arris tool diameter**130 mm**
5 in**130 mm**
5 in**Diametro mole diamantate**
Diamond tool diameter**150 mm**
6 in**150 mm**
6 in**Diametro mole lucidanti**
Polishing tool diameter**150 mm**
6 in**150 mm**
6 in**Diam. mole feltro**
Felt tool diam**no**
no**150 mm opzionale ***
6 in optional**Dimensioni d'ingombro**
Overall Dimension**6200 x 2000 x 2800 mm**
244 x 79 x 110 in**6900 x 2200 x 2800 mm**
271 x 87 x 110 in

* La scelta include miscelatore cerio a circuito chiuso
The choice include close circuit cerium mixer tank