

VE 3000/60

Unità di controllo e vetratura

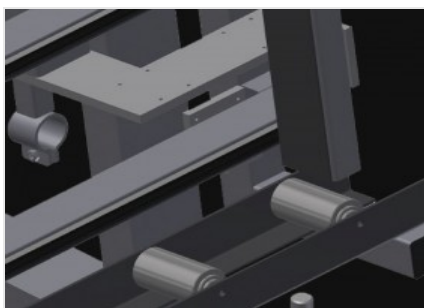


Unità per vetratura e controllo finale. Montaggio rapido ed esatto di finestre, porte ed elementi. Solida struttura in acciaio. Precisione grazie alla pressatura parallela delle barre di serraggio orientabili manualmente. Facile da manovrare tramite pedale. Centraggio pneumatico, ripiano per utensili e attacco dell'aria compressa quadruplo.

Voiàp S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

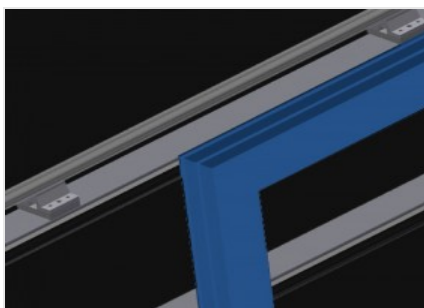
Tel 059 895411
Fax: 059 859404
P.IVA e C.F. 02057270361
info@somecopvc.com
www.somecopvc.com

The right to make technical alterations is reserved.



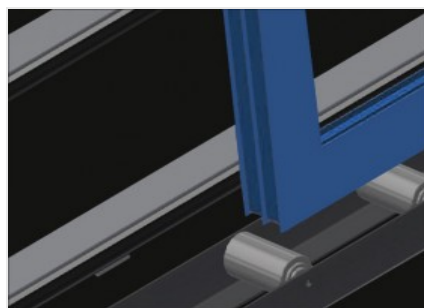
Barre di serraggio

Centraggio pneumatico. Precisione grazie alla pressatura parallela delle barre di serraggio



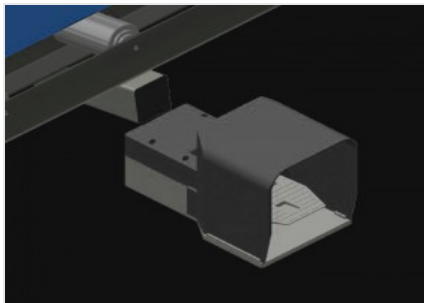
Appoggio verticale

Appoggio verticale posteriore con listelli scorrevoli in PVC



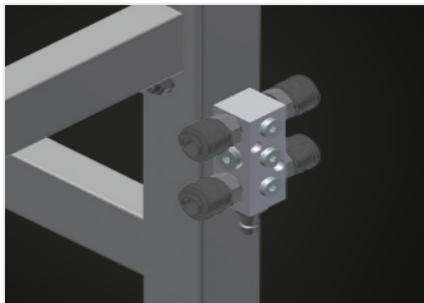
Supporto a rulli

Rulliera inferiore con rulli portanti, L = 120 mm



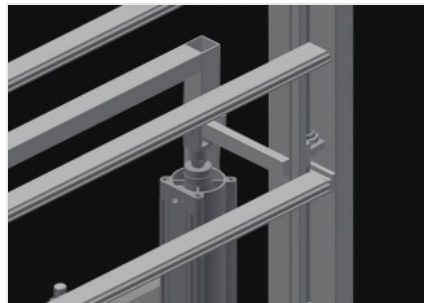
Pedale

Tutte le funzioni sono comandate tramite valvola a pedale



Attacco dell'aria compressa quadruplo

Attacco dell'aria compressa quadruplo per utensili ad aria compressa



Regolazione dell'altezza (Opzionale)

Regolazione in altezza continua, L = 500 mm

VE 3000/60 / UNITÀ DI CONTROLLO E VETRATURA

DIMENSIONE E PESO

Lunghezza (mm)	3.050
Larghezza (mm)	900
Altezza (mm)	2.600
Larghezza della rulliera inferiore (mm)	120
Peso (kg)	370

BLOCCAGGIO PEZZO

Larghezza massima di serraggio (mm)	2.800
Larghezza minima di serraggio (mm)	390
Altezza delle barre di serraggio (mm)	2.300
Larghezza delle barre di serraggio (mm)	100
Centraggio pneumatico	●

CARATTERISTICHE

Capacità di carico (kg)	200
Altezza regolabile	○
Ripiano per utensili	●
Attacco quadruplo aria compressa	●
Pressione aria d'esercizio (bar)	7
Consumo d'aria ca. (l/min)	35

Incluso ● disponibile ○