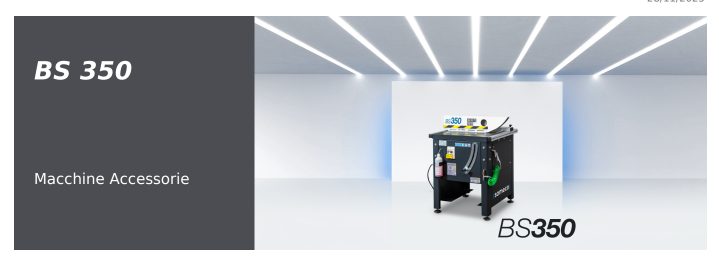


SCHEDA TECNICA

28/11/2025

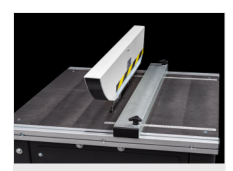


Rifilatrice monotesta con uscita lama ascendente, per profili estrusi e lamiere piane di alluminio. La struttura particolarmente robusta consente di ottenere un taglio ben definito e preciso che rende perfettamente parallele le facce dei profili. Inoltre è predisposta per essere allestita con rulliere di appoggio che ne ampliano la versatilità. La protezione lama è studiata e realizzata per lavorare nelle migliori condizioni di sicurezza.

(someco)

SCHEDA TECNICA

28/11/2025



Battuta regolabile

Riferendosi alla mezzeria della lama, permette di definire rapidamente l'area da asportare.



Scala graduata

Permette di fissare, in modo meccanico, l'altezza della lama rispetto al piano d'appoggio orizzontale, in rapporto allo spessore del materiale da sezionare.



Zona taglio

Il robusto ed ampio piano di appoggio orizzontale in ghisa costituisce l'area di lavoro, la quale è caratterizzata da una notevole superficie di appoggio che permette la lavorazione sia di profili che di lamiere piane in alluminio.



SCHEDA TECNICA

28/11/2025

10

1,5

BS 350 / MACCHINE ACCESSORIE

LAMA	
Al Widia (mm)	Ø = 350
AVANZAMENTO LAMA	
Altezza massima di rifilatura (mm)	120
PROTEZIONE ZONA TAGLIO	
Locale a regolazione manuale	•
SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE	
Sistema di lubrificazione micronebbia ad acqua con emulsione d'olio	0
MOTORE	
Motore trifase autofrenante	•

Incluso ● disponibile ○

Potenza (kW)

Tempo d'intervento del freno (s)

Voilàp 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.