

PROFILGRONDA 2000



... la tua gronda

DA.ATTREZZATURE S.R.L.



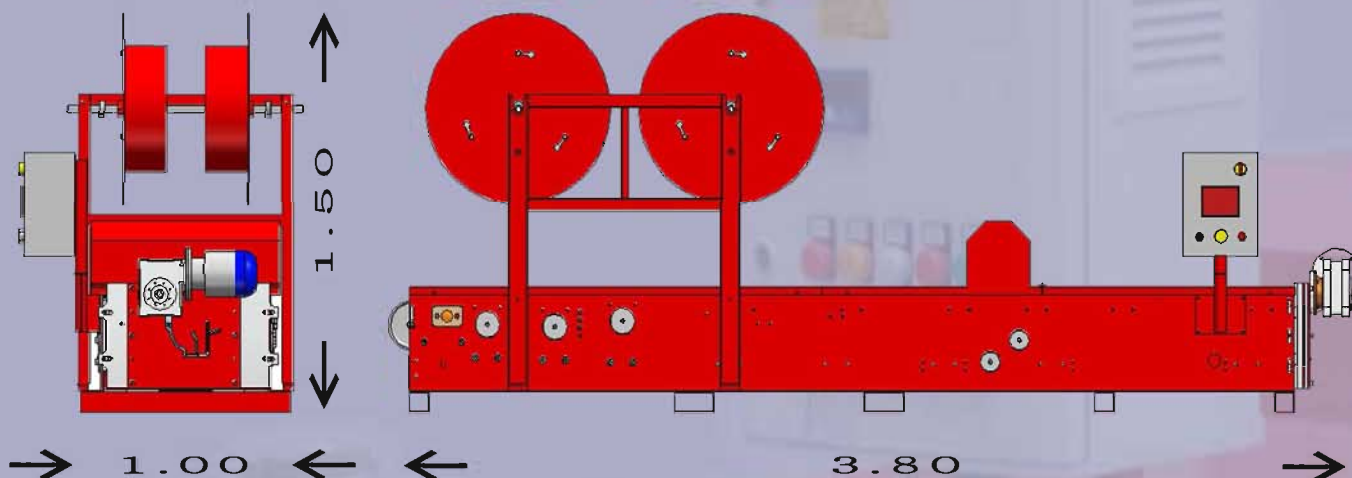


DATI TECNICI E ACCESSORI DI SERIE

Rulli di formatura in Acciaio Inox AISI 304
Componenti meccanici in Fe 430 zincati
Struttura portante in Fe 430 con verniciatura a polvere per esterni
Dimensioni (L x P x A) 3,80 x 1,00 x 1,50 m
Peso complessivo Kg 850 circa
Alimentazione 220V con Inverter
Taglierina elettrica
Programmatore di tagli e misure (PLC)
N° 3 cavalletti portagronda

MATERIALI LAVORABILI ATTI ALLA PROFILATURA

Nastro Acciaio preverniciato UNI EN 10142 Sp. 0,6 mm
Nastro Rame UNI EN 1172 Sp. 0,6 mm
Nastro Alluminio lega 3105 H42 / 3103 H44 Sp. 0,8 mm
Tolleranze dimensionali del profilo secondo norme UNI EN 612



SPECIFICATIONS AND ACCESSORIES

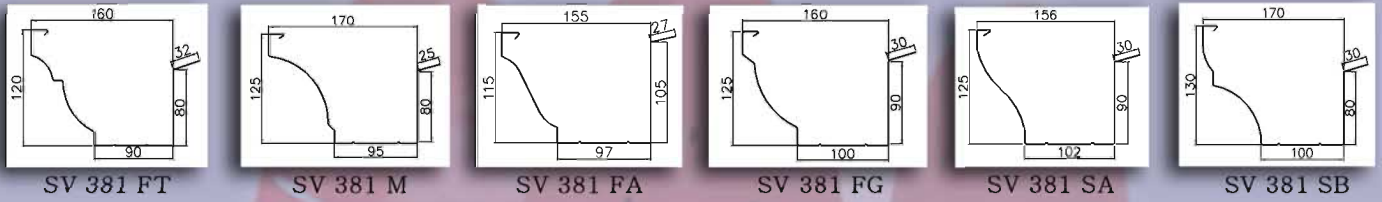
Forming rolls in stainless steel AISI 304
Mechanical components in Fe 430 galvanized
Supporting structure in Fe 430 with powder coating for outdoor
Dimensions (W x D x H) 3,80 x 1,00 x 1,50 m
Total weight about 850 kg
Power Inverter 220V
Electric trimmer
Programmer cuts and measures (PLC)
N° 3 tripod holder gutters

MATERIALS MACHINED ACTS TO PROFILING

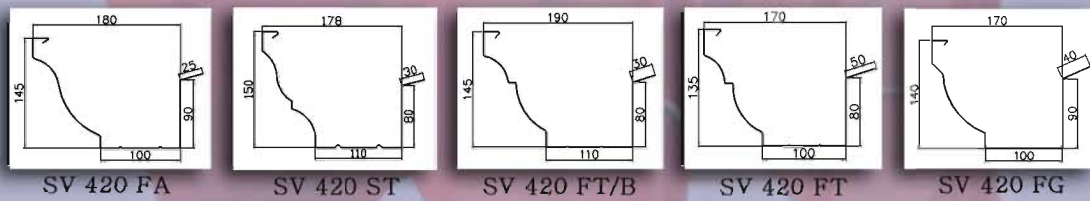
Tape Pre-painted steel UNI EN 10142 Sp 0.6 mm
Copper tape UNI EN 1172 Sp 0.6 mm
Tape Aluminum alloy 3105 H42 / 3103 H44 Sp 0.8 mm
Dimensional tolerances of the profile according to standard UNI EN 612

Profili Gronde / Profile of Gutters

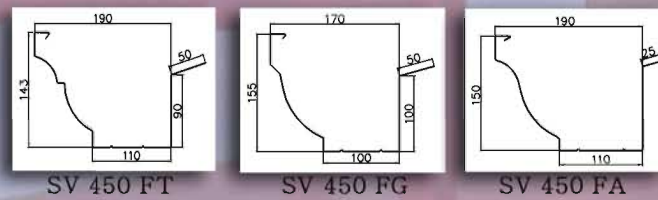
SVILUPPO 381



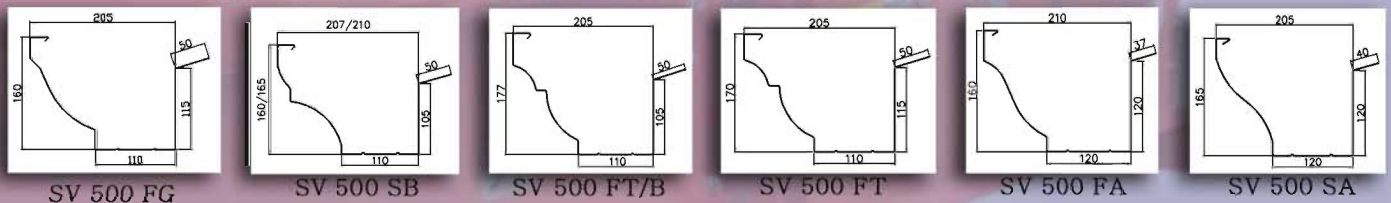
SVILUPPO 420



SVILUPPO 450

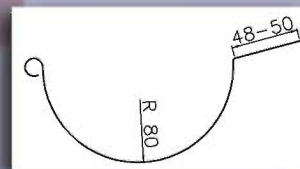


SVILUPPO 500



SVILUPPO 330

Modello brevettato - Patent model



SV 330 II



SU RICHIESTA SI VALUTA LA REALIZZAZIONE DI PROFILI PERSONALIZZATI



UPON REQUEST WE EVALUATE THE REALIZATION OF CUSTOM PROFILES.



MINIMO INVESTIMENTO – MASSIMA RESA

L'azienda D.A. ATTREZZATURE SRL si è affermata in pochi anni nel settore della lattoneria producendo la "PROFILGRONDA 2000". Attraverso l'esperienza nel campo della meccanica, il personale altamente qualificato e uno studio di progettazione con stazione CAD tridimensionale, la D.A. ATTREZZATURE SRL realizza una vasta gamma di profilatrici per grondaie, ciascuna con un profilo architettonico differente. Nonostante la varietà di modelli prodotti fino ad oggi, la D.A. ATTREZZATURE SRL valuta la realizzazione di profili personalizzati che meglio soddisfano le esigenze del cliente.

La "PROFILGRONDA 2000" è stata progettata principalmente per l'utilizzo in cantiere ed è meccanicamente progettata per tollerare il trasporto, garantendo la stabilità e la funzionalità nel tempo.

Il trasporto può avvenire mediante autocarro con massa complessiva pari a 3,5 T che necessita della sola patente "B". La "PROFILGRONDA 2000" è alimentata da corrente elettrica ad uso abitazione con tecnologia INVERTER, permettendo la produzione di grondaie in un unico pezzo lineare direttamente in cantiere, evitando così fastidiose giunzioni che nel tempo potrebbero essere soggette a perdite e/o rotture.

Con la "PROFILGRONDA 2000" vengono drasticamente ridotti i tempi di produzione (circa 10 m/min) e di installazione delle grondaie, dato che le giunzioni sono limitate ai soli angoli.

Essendo dotata di PLC (programmatore di taglio e misura), lavorare con la "PROFILGRONDA 2000" è estremamente facile e per nulla impegnativo ad un prezzo conveniente.



THE LESS YOU INVEST THE MORE YOU GET!

The company D.A. ATTREZZATURE SRL has established itself in a few years in the plumbing industry by producing the "PROFILGRONDA 2000". Through experience in the field of mechanical, the highly qualified staff and a design studio with 3D-CAD station, D.A. ATTREZZATURE SRL realizes a wide range of profiling for gutters, each having a different architectural profile. Despite the variety of models produced to date, D.A. ATTREZZATURE SRL evaluates the realization of custom profiles that best meet customer needs.

The "PROFILGRONDA 2000" is designed primarily for use on construction site and is mechanically designed to withstand transport, guaranteeing stability and functionality over time. It can be transported with truck with a total weight of 3.5 T that requires only a driving license "B".

The "PROFILGRONDA 2000" is powered by electricity for residential use with INVERTER technology, allowing the production of gutters in a single piece linear directly on construction site, thus avoiding troublesome junctions which in time could be subject to loss and/or breakage.

With the "PROFILGRONDA 2000" are drastically reduced production times (about 10 m/min) and installation time of gutters, since the junctions are limited only to the corners. Being equipped with PLC (programmer cuts and measures), working with the "PROFILGRONDA 2000" is extremely easy and not particularly demanding at an affordable price.

DA ATTREZZATURE S.R.L.

SEDE LEGALE: VIA VIRGILIO, 7
03043 CASSINO -FR- ITALIA

SEDE OPERATIVA: VIA GERRO ANTICO, 50
03043 CASSINO -FR- ITALIA
P.IVA E C.F. 02502300607
TEL/FAX. +39 0776999419

WWW.DAATTREZZATURESRL.IT
E-MAIL da.attrezzaturesrl@libero.it
E-MAIL da.commerciale@libero.it