



MOTORI TRAINO CAVO	N.02 kw 1.1
MOTORE AVANZAMENTO CARRI	N.01 kw 0,18
MARCA MOTORI	Smem oppure similare di pari qualità
ALIMENTAZIONE	380 volt di serie (220 volt a richiesta)
LAME	Materiale speciale (affilabili con semplicità)
IMPIANTO INGRASSAGGIO	Centralizzato manuale
VELOCITÀ DI TAGLIO	15 Mt. L al minuto
CAPACITÀ DI TAGLIO	da mm 6 a mm 90
CHIUSURA PINZA E RULLI TRAINO	Contemporanea tramite pulsanti elettrici

QUADRO ELETTRICO	Componentistica Siemens / pari qualità
CONTAORE	Contaore elettrico
PROTEZIONE	Carter superiore con finecorsa di sicurezza e finestra trasparente
PROTEZIONE	Paratia frontale dotata di finecorsa di sicurezza.
VERNICIATURA	Polvere epossidica eseguita prima del montaggio per raggiungere i punti più nascosti ed ottenere migliore qualità di finitura
PESO	kg 175
DIMENSIONI	700 mm x 770 mm x altezza 1.200 mm

Certificata CE - Libretto uso e manutenzione - Garanzia di legge - Dati tecnici ed immagini non sono impegnativi, la ditta si riserva di apportare modifiche senza preavviso.



Technical data of CABLE STRIPPER SB100

CABLE PULLING MOTORS	N. 02 1.1 KW
CART DRIVING MOTOR	N. 01 0.18 KW
MOTOR BRAND	Smem or of similar quality.
POWER SUPPLY	standard: 380 volts (on request: 220 volts)
BLADE	Special material (easy to sharpen)
LUBRICATION SYSTEM	Centralized and Manual system
STRIPPING SPEED	15 Metres per minute
STRIPPING CAPACITY	from 6 mm to 90 mm
PINCER CLOSURE AND TRANSPORT ROLLERS	Simultaneously, by means of electrical buttons
ELECTRICAL PANEL	Components by Siemens / equal quality
COUNTER	Electrical counter
SAFETY	Upper guard with safety limit switch and transparent window
SAFETY	Frontal barrier with safety limit switch
FINISH	Epoxy powder before assembly to cover even hidden parts for a perfect finish
WEIGHT	175 kg
OVERALL SIZE	700 mm x 770 mm x 1,200 mm in ht.

EC Certification - Instruction and Maintenance manual - Legal warranty - Pictures and technical data are not binding. The company reserves the right to make any changes without notice.



Technische Eigenschaften KABELSCHÄLMASCHINE SB100

MOTOREN KABELZUG	2, 1.1 kW
MOTOR WAGENVORSCHUB	1, 0,18 kW
MARKE DER MOTOREN	Smem oder gleichwertige.
SPEISUNG	380 Volt serienmäßig (220 Volt auf Wunsch)
MESSER	Spezialmaterial (leicht zu schleifen)
SCHMIERANLAGE	Manuell und zentralisiert
SCHNITTGESCHWINDIGKEIT	15 Längenmeter pro Minute
SCHNITTLISTUNG	von 6 mm bis 90 mm
SCHLISSUNG ZANGE UND ZUGROLLEN	Gleichzeitig mithilfe von elektrischen Tasten
SCHALTKASTEN	Bestandteile Siemens / gleichwertige.
STUNDENZÄHLER:	Elektrischer Stundenzähler.
SCHUTZ:	Oberes Gehäuse mit Sicherheitsanschlag und Klarsichtfenster
SCHUTZ:	Vordere Seitenwand mit Sicherheitsanschlag.
LACKIERUNG:	Vor der Montage durchgeführte Epoxy-Pulverlackierung, um auch schwer zugängliche Stellen zu erreichen und die beste Qualität zu erzielen
GEWICHT	175 kg
ABMESSUNGEN	700 mm x 770 mm x Höhe 1.200 mm

CE-bescheinigt - Gebrauchs- und Wartungsanleitung - Gesetzliche Garantie - Die technischen daten und abbildungen sind unverbindlich, die firma behält sich das recht vor, unangekündigt änderungen vorzunehmen.



Caractéristiques Techniques MACHINE DE DÉGAINAGE SB100

MOTEURS REMORQUAGE CÂBLE	N.02 kw 1.1
MOTEUR AVANCEMENT CHARIOTS	N.01 kw 0,18
MARQUE MOTEURS	Smem ou moteur similaire de même qualité
ALIMENTATION	380 volt de série (220 volt à la demande)
LAMES	Matériel spécial (facile à aiguiser)
INSTALLATION GRAISSAGE	Central Manuel
VITESSE DE COUPE	15 Mt. L par Minute
CAPACITÉ DE COUPE	de 6 mm jusqu'à 99 mm
FERMETURE PINCE ET ROULEAUX REMORQUAGE	Contemporaine au moyen de boutons électriques
TABLEAU ÉLECTRIQUE	Composants siemens / même Qualité
COMPTEUR HORAIRE	Compteur horaire électrique
PROTECTION	Carter Supérieur avec fin de course de sécurité et fenêtre transparente
PROTECTION	Cloison frontale avec fin de course de sécurité
PEINTURE	Poudre époxyde appliquée avant le montage afin d'atteindre les endroits les plus difficiles et obtenir ainsi des finitions de qualité supérieure
POIDS	175 kg
DIMENSIONS	700 mm x 770 mm x hauteur 1.200 mm

Certifiée CE - Ivret d'usage et d'entretien - Garantie conforme à la Loi - Les données et les images ne sont pas contraignantes, la ferme se réserve le droit d'apporter des modifications sans aucun préavis.



Características Técnicas PELACABLES SB100

MOTORES PARA ARRASTRE CABLE	Nº 02 kw 1.1
MOTOR AVANCE CARROS	Nº 01 kw 0,18
MARCA MOTORES	Smem o similar de igual calidad.
ALIMENTACIÓN	380 volt estándar (220 volt bajo demanda)
CUCHILLAS	Material especial (se pueden afilar con sencillez)
SISTEMA DE ENGRASE	Centralizado Manual
VELOCIDAD DE CORTE	15 Mt. L por Minuto
CAPACIDAD DE CORTE	de 6 mm hasta 90 mm
CIERRE ALICATE Y RODILLOS DE ARRASTRE	Contemporáneo por medio de pulsadores eléctricos
CUADRO ELÉCTRICO	Componentes Siemens / o de igual calidad
CONTADOR DE HORAS	Contador de horas eléctrico
PROTECCIÓN	Cárter superior con final de carrera de seguridad y ventana transparente
PROTECCIÓN	Cárter delantero con final de carrera de seguridad
BARNIZADO	con resina epoxi efectuado antes del montaje para alcanzar los puntos más escondidos y para conseguir un acabado de mayor calidad
PESO	175 kg
MEDIDAS	700 mm x 770 mm x altura 1.200 mm

Certificación CE - Manual de uso y mantenimiento - Garantía: conforme a la ley. Los datos técnicos y las imágenes no son vinculantes. Nuestra empresa se reserva el derecho de aportar modificaciones sin aviso previo.