



BANCO DI SALDATURA
Table aspirante de soudage
Welding bench
Schweißtisch
Mesa de soldadura



- PIANO ASPIRANTE IN ACCIAIO ZINCATO
- PLAN ASPIRANT EN TOLE GALVA
- SUCTION TOP MADE OF GALVANISED SHEET METAL
- SAUGENDE ARBEITSFLÄCHE AUS VERZINKTEM BLECH
- BASE DE ASPIRACIÓN EN CHAPA GALVANIZADA

- CASSETTO RACCOLTA POLVERI
- TIROIR DE RÉCUPÉRATION DE LA POUSSIÈRE
- DUSTS TRAY
- STAUBSAMMELBEHÄLTER
- CAJÓN DE RECOLECCIÓN POLVO



BS

Made in Italy

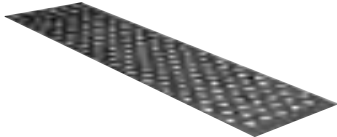
WELDING BENCH

BS/S

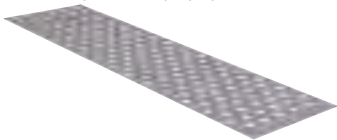
- BANCO DI SALDATURA SENZA VENTILATORE
- TABLE ASPIRANTE DE SOUDAGE SANS VENTILATEUR
- WELDING BENCH WITHOUT FAN
- SCHWEISSTISCH OHNE VENTILATOR
- MESA DE SOLDADURA SIN VENTILADOR

OPTIONAL

- Filtro per il piano aspirante
- Feutre pour le plan aspirant
- Suction top felt layer
- Nadelfilzauflage
- Filtro para la base de aspiración



- Pianale aspirante in polipropilene
- Plan aspirant en polypropylène
- Suction top Polypropylene layer
- Saugende Arbeitsfläche aus Polypropylen
- Base de aspiración en polipropileno



OPTIONAL

- Prolunga non aspirante per pianale banco
- Rallonge de plan de travail non aspirante
- Bench top extension without suction
- Nicht saugende Verlängerung der Auflagefläche
- Prolongación no aspirante para la base de la mesa

L = 360 mm



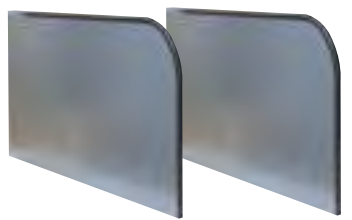
OPTIONAL

- Kit luce per parete aspirante
- Kit lumière pour paroi aspirante
- Suction wall light kit
- Beleuchtung für saugende Rückwand
- Kit luz para pared aspirante



OPTIONAL

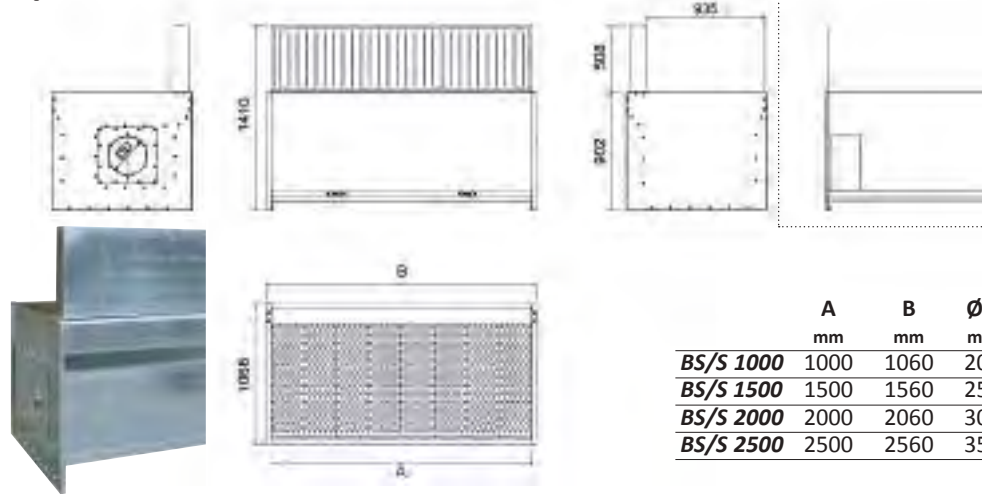
- Pareti laterali fisse
- Pareis laterales fixes
- Fixed non-suction side walls
- Feste seitwände
- Paredes laterales fijas



OPTIONAL

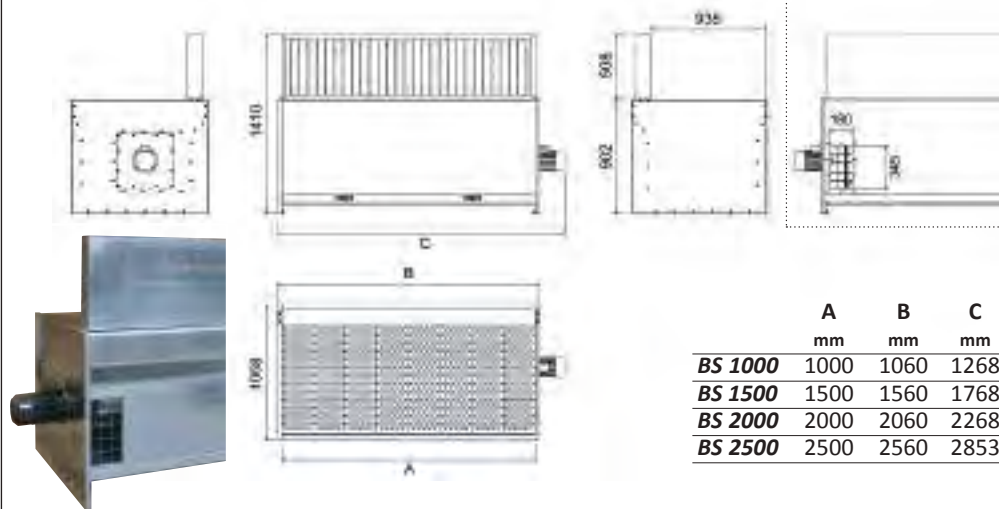
- Verniciatura totale
- Peinture totale
- Total painting
- Kompletzlackierung
- Pintura total

BS/S



	A mm	B mm	ØD mm
BS/S 1000	1000	1060	200
BS/S 1500	1500	1560	250
BS/S 2000	2000	2060	300
BS/S 2500	2500	2560	350

BS



	A mm	B mm	C mm
BS 1000	1000	1060	1268
BS 1500	1500	1560	1768
BS 2000	2000	2060	2268
BS 2500	2500	2560	2853

BS	1000	1500	2000	2500
PORTATA MASSIMA - DÉBIT MAX MAX DELIVERY - LUFTMENGE MAX CAUDAL MAXIMO	m³/h 2500 c.f.m 1500	m³/h 3000 c.f.m 1800	m³/h 3500 c.f.m 2100	m³/h 4500 c.f.m 2650
POTENZA - PUISSANCE POWER - LEISTUNG - POTENCIA	kW 0,55	kW 0,75	kW 0,75	kW 1,1
TENSIONE - POTENCIA - VOLTAGE SPANNUNG - CONEXIONES ELÉCTRICAS	230/400 V 3ph 50 Hz	230/400 V 3ph 50 Hz	230/400 V 3ph 50 Hz	230/400 V 3ph 50 Hz
GIRI / MIN - TOURS / MN R.P.M. - DREHZAHN - VUELTAS POR MINUTO	1380	1380	1380	1380
LIVELLO SONORO - NIVEAU SONORE AVERAGE SOUND LEVEL - SCHALLDRUCKPEGEL NIVEL SONORO	76 dB(A)	77 dB(A)	79 dB(A)	81 dB(A)
PESO - POIDS - WEIGHT - GEWICHT - PESO	kg 152	kg 189	kg 220	kg 256
PESO - POIDS - WEIGHT - GEWICHT - PESO (BS/S)	kg 126	kg 170	kg 200	kg 242

CARICO MASSIMO AMMISSIBILE - CHARGEMENT MAX - MAXIMUM APPLICABLE LOAD - MAX. AUFLAGELAST - CARGA MÁXIMA PERMITIDA

CARICO DISTRIBUITO - POIDS LOURD RÉPARTI DIVIDED GROSS WEIGHT - AUFLAGELAST CARGA MÁXIMA DISTRIBUIDA	250 kg/m²	250 kg/m²	250 kg/m²	250 kg/m²
SUPERFICIE DI APPOGGIO UTILE - SURFACE UTILE USEFULL SURFACE - AUFLAGEFLÄCHE SUPERFICIE DE APOYO ÚTIL	0,9 m²	1,3 m²	1,7 m²	2,1 m²

CORAL ENGINEERING SRL

Sede centrale e legale [Via Venezia, 4/6](#)
20060 Trezzano Rosa – MILANO – ITALY
Tel. +39 0295301003
Fax +39 0295301003

Altre sedi:
Torino
Tel. +39 0119973165
Vicenza
Tel. +39 0444349398

www.coral.it

info@coral.it

www.coral.it

Tutti i dati contenuti in questo catalogo sono suscettibili di variazioni e miglioramenti. La CORAL si riserva il diritto di modificare senza preavviso.
Les données sus-indiquées peuvent être modifiées et améliorées. CORAL se réserve le droit d'effectuer ces changements sans obligation de préavis.
Yolues on this catalogue are indicative and can be subject to modification and improvements. CORAL reserves the right to change them without previous advice.
Änderungen vorbehalten.
Todos los datos contenidos en este catálogo pueden sufrir variaciones y mejoras. CORAL se reserva el derecho de aportar modificaciones sin aviso previo.