



CleanMek SRL
SURFACE TREATMENT MACHINES

BOX 2 LINE

- ◆ Per il lavaggio in automatico pluristadio a caldo con acqua e detersivi bio-degradabili di pezzi meccanici di piccola/media grandezza
- ◆ A hot wash degreasing machine for medium/small components using no hazardous detergents in multi stage wash cycles
- ◆ Pour le lavage automatique multibains à chaud avec eau et lessive biodégradable pour petites/moyennes installations
- ◆ Para el lavado automático de doble fase en caliente con agua y detergente biodegradable de piezas mecánicas pequeñas/medianas
- ◆ Für die automatische Mehrstationenreinigung von mittleren mechanischen Teilen mit heissem Wasser und biologisch abbaubaren Waschmitteln

Lavaggio e risciacquo
Wash and rinse
Lavage et rinçage
Lavado y aclarado
Reinigung und Spülung

In acciaio inox
In stainless steel
En acier inoxydable
En acero inoxidable
Aus Edelstahl

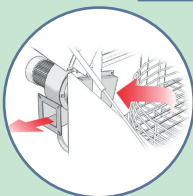


BOX/2

		B 900 / 2	B 1150 / 2
◆ Cestello porta pezzi ◆ Basket ◆ Panier porte-pièces ◆ Cesta ◆ Korbabmessung (innen)	mm	910	1150
◆ Portata cestello ◆ Load weight ◆ Capacité du panier ◆ Carga máxima cesta ◆ Korbbelastung Max	Kg	200	350
◆ Capacità serbatoio lavaggio ◆ Wash tank capacity ◆ Volume du bain ◆ Capacidad tanque ◆ Wasserinhalt im Waschungstank	lt	130	200
◆ Capacità serbatoio risciacquo ◆ Rinse tank capacity ◆ Volume du bain de rinçage ◆ Capacidad tanque enjuague ◆ Wasserinhalt im Spülungstank	lt	85	95
◆ Altezza utile interna ◆ Load height ◆ Hauteur utile intérieure ◆ Altura útil ◆ Nutzhöhe (innen)	mm	490(430)*	700(630)*
◆ Temperature preselezionabili ◆ Wash temperature ◆ Temperature réglables ◆ Temperatura de lavado ◆ Waschtemperatur	°c	0÷70	0÷70
◆ Alimentazione ◆ Voltage ◆ Alimentation électrique ◆ Alimentación eléctrica ◆ Betriebsspannung	v	400 3Ph=N	400 3Ph=N
◆ Riscaldamento serbatoio lavaggio ◆ Water tank heating element ◆ Chauffage bain de lavage ◆ Calientamento lavado ◆ Heizung für Waschung	KW	6	10
◆ Riscaldamento serbatoio risciacquo ◆ Rinse tank heating element ◆ Chauffage rinçage ◆ Calientamento enjuague ◆ Heizung für Spülungstank	KW	4	4
◆ Potenza installata: ◆ Power requirements: ◆ Puissance installée: ◆ Potencia instalada: ◆ Strombedarf:	KW	12	16,5
◆ Elettropompa lavaggio: ◆ Wash pump: ◆ Pompe de lavage: ◆ Bomba de lavado: ◆ Elektropumpe für Waschung:			
- Portata - Spray rate - Débit de la pompe - Caudal - Elektropumpe	l/m	88	170
- Press. esercizio - Working pressure - Press. exploitation - Presión - Arbeitsdruck Pumpe	bar	2,5	2,3
- Cavalli - Power rating - Puissance pompe - Potencia - Antriebsleistung Pumpe	HP	1,2	2
◆ Elettropompa risciacquo: ◆ Rinse pump: ◆ Pompe rinçage: ◆ Bomba enjuague: ◆ Elektropumpe für Spülung:			
- Portata - Spray rate - Débit de la pompe - Caudal - Elektropumpe	l/m	80	88
- Press. esercizio - Working pressure - Press. exploitation - Presión - Arbeitsdruck Pumpe	bar	2,4	2,4
- Cavalli - Power rating - Puissance pompe - Potencia - Antriebsleistung Pumpe	HP	1,0	1,2
◆ Motoriduttore rotazione cesto: ◆ Motorised basket: rotation: ◆ Réducteur de vitesse rotation tambour: ◆ Motor-reductor rotación de la cesta: ◆ Antriebsleistung des Korbes:			
- Cavalli - Power rating - Puissance du réducteur - Potencia - Motor für die Korbrotation	HP	0,35	0,5
- Velocità cestello - Speed of basket - Vitesse du panier - Velocidad cesta - Korbdrehzahl	Rpm	7	7
◆ Larghezza ◆ Width ◆ Largeur ◆ Anchura ◆ Weite	mm	1230	1490
◆ Profondità (coperchio aperto) ◆ Depth (lid open) ◆ Profondeur (couvercle ouvert) ◆ Profundidad (tapa abierta) ◆ Tiefe (mit geöffnetem Deckel)	mm	1295	1750
◆ Altezza (coperchio aperto) ◆ Height (lid open) ◆ Hauteur (couvercle ouvert) ◆ Altura (tapa abierta) ◆ Höhe (mit geöffnetem Deckel)	mm	1990	2260
◆ Dimensioni imballo ◆ Shipping dim. WxDxH ◆ Dimensions emballage ◆ Dimensiones ◆ Transport-Abmessungen	mm	1500x1250x1400	1800x1500x1800
◆ Peso ◆ Dry weight ◆ Poids ◆ Peso ◆ Gewicht	Kg	200	300
◆ Coibentazione del serbatoio ◆ Tank insulation ◆ Calorifugeage de la cuve ◆ Aislamiento depósito ◆ Tankisolierung		standard	standard
◆ Controllo minimo e carico acqua ◆ Level control and tank refilling ◆ Contrôle du niveau et remplissage automatique ◆ Control nivel mínimo y carga agua ◆ Automatische Niveauregulierung		standard	standard

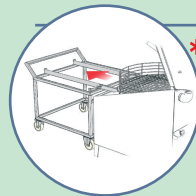
La società si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento - We reserve the right to modify without notice - CLEANMEK se réserve le droit de toutes modifications - Nuestra empresa se reserva el derecho de realizar modificaciones en cualquier momento - Technische Änderungen vorbehalten.

Optional

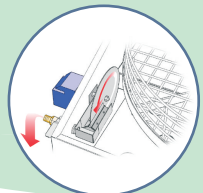


- ◆ Aspiratore
- ◆ Electro fan for steam outlet
- ◆ Electro aspirateur
- ◆ Aspirador de vapores
- ◆ Schwadenabsaugung

- ◆ Circuito idrico e cestello inox
- ◆ Stainless steel watercircuit and basket
- ◆ Circuit d'arrosage en inox
- ◆ Tuberías, cesta y bomba en acero inoxidable
- ◆ Wasserumlauf und Korb aus Edelstahl



- ◆ Cestello estraibile su carrello
- ◆ Removable basket with trolley
- ◆ Panier amovible avec chariot
- ◆ Cesta extraíble con carro
- ◆ Ausziehbarer Korb mit Transportwagen



- ◆ Disoleatore
- ◆ Oil skimmer
- ◆ Deshuileur
- ◆ Separador de aceite
- ◆ Öl - Skimmer

- ◆ Scarico automatico serbatoio
- ◆ Drain pump
- ◆ Vidange automatique de la cuve
- ◆ Descarga automática tanque
- ◆ Automatische Wasserentleerung



CleanMek SRL
SURFACE TREATMENT MACHINES

Via Lombardia, 1D - 40060 Osteria Grande (BO) - Italy - Tel. ++39 051 6958390 - Fax ++39 051 946358
info@cleanmek.com - www.cleanmek.com