



PULSE 1W PRO

3^m
10

2^m
70

STOP

PULSE 1S PRO
PULSE 1SE PRO
PULSE 1W PRO

PRELAVAGGIO ALTA PRESSIONE
OSCILLANTE AD UGELLI ROTANTI

SWING HIGH PRESSURE
PRE-WASH WITH ROTATING
NOZZLES

PRELAVADO DE ALTA PRESIÓN
OSCILANTE CON TOBERAS
GIRATORIAS

PRE LAVAGEM A ALTA PRESSÃO
OSCILANTE COM BICOS
ROTATIVOS

PANNELLO DI
PROGRAMMAZIONE TATTILE
TOUCH PROGRAMMING PANEL

PANEL DE
PROGRAMACIÓN TÁCTIL

PAINEL DE
PROGRAMAÇÃO TACTIL



ALTA PRESSIONE INTEGRATA
NEL LAVARUOTE

HIGH PRESSURE INTEGRATED
IN THE WHEEL WASHER

ALTA PRESIÓN INTEGRADA EN
EL LAVARRUEDAS

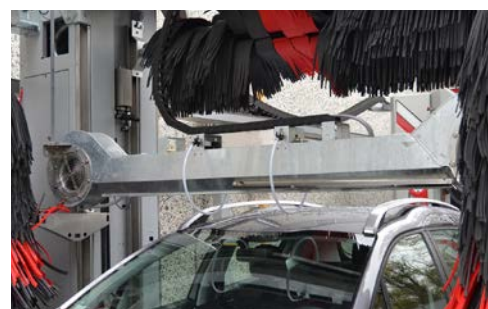
ALTA PRESSÃO INTEGRADA
NO LAVA RODAS

ASCIUGATURA
A SEGUIRE IL PROFILO

DRYING TO FOLLOW
THE PROFILE

SECADO PARA SEGUIR EL PERFIL

SECAGEM A SEGUIR O PERFIL



CARATTERISTICHE

- > Struttura zincata a caldo
- > Larghezza di passaggio 2,45 m
- > Rivestimenti anteriori in acciaio INOX
- > Viti in acciaio inossidabile
- > Lavaruote a spazzola con altezza regolabile
- > Lavaruote alta pressione rotante 2 posizioni
- > Distribuzione ottimizzata e mirata di prodotto speciale per lavaggio cerchi
- > Alta pressione verticale
- > Alta pressione laterale oscillante con ugelli rotanti
- > Gruppo pompa Alta Pressione a bordo impianto
- > Sistema di sicurezza controllo allentamento cinghie orizzontali
- > Sollevamento elettrico della spazzola orizzontale
- > Controllo elettronico di pressione per spazzola orizzontale
- > Controllo elettronico di pressione per spazzola verticale
- > Doppia spazzolata regolabile per fronte e retro degli automezzi
- > Dispositivo di controllo pressione e sicurezza spazzole per gancio traino e "bullbar"
- > Spazzole MIX-FOAM a profilo raccordato
- > Traslazione diretta con sistema a velocità variabile
- > Interfaccia di comando e programmazione con pannello tattile
- > Asciugatura orizzontale a seguire in acciaio zincato a caldo
- > Sollevamento elettrico dell'asciugatura orizzontale
- > Asciugatura verticale ottimizzata
- > Pulsantiera di comando a parete
- > Sistema di illuminazione di sicurezza per il suolo in zona salita e discesa dall'autoveicolo (patented)

FEATURES

- > Hot dip galvanized structure
- > Passage width 2,45 m
- > Front cladding in stainless steel
- > Stainless steel screws
- > Brush wheel washer with adjustable height
- > 2 Positions Wheel Washer H.P. Rotating
- > Rim Washer
- > Fixed side high pressure
- > Oscillating H.P. with rotating nozzles
- > On board H.P.pump
- > Losenig belts security control device for horizontal elements
- > Top brush electric lifting
- > Electronic Control Device for top brush pressure
- > Electronic Control Device for side brushes pressure
- > Adjustable Rebrushing Front & Rear Side
- > Bulbar - Tow Hook Safety device and pressure control
- > MIX-FOAM brushes with rounded profile
- > Direct Motor Gantry Drive with Variable Speed
- > Programming touch display
- > Hot dip galvanized steel top contouring dryer
- > Top dryer electric lifting
- > Optimized vertical drying
- > Push-button panel on the wall
- > Safety floor lighting system (patented)

CARACTERÍSTICAS

- > Estructura galvanizada en caliente
- > Ancho de tránsito de 2,45 m
- > Revestimiento frontal en acero inoxidable
- > Tornillería en acero inoxidable
- > Cepillo lava-ruedas con altura regulable
- > Lava-ruedas rotante alta presión en 2 posiciones
- > Producto especial para lavado de llantas
- > Alta presión lateral fija
- > Alta presión oscilante boquillas rotatorias
- > Grupo bomba alta presión incorporada dentro del equipo
- > Sistema de control seguridad aflojamiento correas elementos horizontales
- > Sistema de subida eléctrico para cepillo Horizontal
- > Control electrónico de presión para el cepillo horizontal
- > Control electrónico de presión para los cepillos verticales
- > Doble fregado parte frontal y trasera vehículo
- > Dispositivo de seguridad para Bull Bar e Engance Remolque
- > MIX-FOAM cepillos con perfil redondeado
- > Sistema de translación directa con velocidad variable
- > Interfaz de mando a bordo máquina con panel de programación táctil
- > Secado horizontal para seguir el perfil en acero galvanizado en caliente
- > Sistema de subida eléctrico para secado Horizontal
- > Secado vertical optimizado
- > Mando de control a pared
- > Sistema de iluminación de seguridad para el suelo (patented)

CARACTERÍSTICAS

- > Estrutura zincada a quente
- > Largura de passagem de 2,45 m
- > Revestimento frontal em aço inoxidável
- > Parafusos em aço inoxidável
- > Lava-rodas com altura regulável
- > Sistema de segurança e controlo das escovas horizontais
- > Lava-rodas rotativo a alta pressão com 2 posições
- > Produto especial para lavagem de jantes
- > Alta pressão vertical
- > Alta pressão lateral oscilante com bicos rotativos
- > Grupo bomba alta pressão incorporada no sistema
- > Dispositivo de controlo de pressão e segurança da escova Sistema de subida eléctrico para escova horizontal
- > Controle eletrônico de pressão para a escova horizontal
- > Controle eletrônico de pressão para as escovas verticais
- > Dupla passagem na parte frontal e traseira do veículo
- > Dispositivo de segurança para Bull Bar e Reboques
- > Escovas MIX-FOAM com perfil arredondado
- > Sistema de translação direta com velocidade variável
- > Interface de comando a bordo da máquina com painel de programação táctil
- > Secagem horizontal para seguir o perfil, em aço zincado a quente
- > Sistema de subida eléctrico para secagem horizontal
- > Secagem vertical optimizada
- > Botoneira de comando de parede
- > Sistema de iluminação de segurança para o pavimento (patented)



Pulse 1S Pro

DESIGN MODERNO, ESSENZIALE, ROBUSTO ED AFFIDABILE

Il design interpreta la funzione creando nuove aspettative che vengono rivelate nelle prestazioni, nella durata e nell'affidabilità. La qualità del progetto è l'espressione della nostra tradizione. Non solo nel design ma nell'attenzione ossessiva ai materiali, nella lavorazione accurata, nella precisa scelta di elementi che si fondono in un MIX di appeal ed efficienza.



MODERN, ESSENTIAL, ROBUST AND RELIABLE DESIGN

The design interprets the function by creating new expectations that are revealed in performance, durability and reliability. The quality of the project is the expression of our tradition. Not only in the design but in the obsessive attention to materials, in the accurate workmanship, in the precise choice of elements that merge into a MIX of appeal and efficiency.

VISUALIZZAZIONE E CONTROLLO REMOTO

Gestione completa di tutti i dati dell'impianto, sempre disponibili ovunque tu sia.

VISUALIZATION AND REMOTE CONTROL

Complete management of all system data, always available wherever you are.

VISUALIZACIÓN Y CONTROL REMOTO

Gestión completa de todos los datos del sistema, siempre disponibles donde quiera que estés.

VISUALISATION ET CONTRÔLE A DISTANCE

Gestion complète de toutes les données du système, toujours disponible où que vous soyez.

DISEÑO MODERNO, ESENCIAL, ROBUSTO Y FIABLE

El diseño interpreta la función creando nuevas expectativas que son reveladas en las prestaciones, en la duración y en la fiabilidad. La calidad del proyecto es la expresión de nuestra tradición. No solo en el diseño sino también en la atención muy especial en los materiales, en el trabajo cuidadoso, en la selección exacta de elementos que se unen en un MIX de estilo y eficiencia.

DESIGN MODERNO, ESSENCIAL ROBUSTO E FIABEL

O design interpreta a função criando novas expectativas que são reveladas nos recursos, duração e fiabilidade. A qualidade do projeto é a expressão da nossa tradição. Não só no design, mas também na atenção muito especial aos materiais, no trabalho cuidadoso, na seleção exata de elementos que se juntam num MIX de estilo e eficiência.



SISTEMA DI ILLUMINAZIONE
DI SICUREZZA PER IL SUOLO
SAFETY FLOOR LIGHTING SYSTEM
SISTEMA DE ILUMINACIÓN
DE SEGURIDAD PARA EL SUELO
SISTEMA DE ILUMINAÇÃO
DE SEGURANÇA PARA O
PAVIMENTO



LAVARUOTE A SPAZZOLA
BRUSH WHEEL-WASH
LAVARRUEDAS DE CEPILLO
LAVA RODAS COM ESCOVA



ASCIUGATURA SUPERIORE
OSCILLANTE
TILTING TOP DRYING
SECADO SUPERIOR OSCILANTE
SECAGEM SUPERIOR
OSCILANTE



PULSANTIERA DI COMANDO
A PARETE
PUSH-BUTTON PANEL
ON THE WALL
MANDO DE CONTROL
CON ESCUADRAS A PARED
PAINEL DE CONTROLO
DE PAREDE



CARATTERISTICHE

- > Struttura zincata a caldo
- > Larghezza di passaggio 2,45 m
- > Rivestimenti anteriori in acciaio INOX
- > Viti in acciaio inossidabile
- > Lavaruote a spazzola con altezza regolabile
- > Sistema di sicurezza controllo allentamento cinghie orizzontali
- > Sollevamento elettrico della spazzola orizzontale
- > Controllo elettronico di pressione per spazzola orizzontale
- > Controllo elettronico di pressione per spazzola verticale
- > Doppia spazzolata regolabile per fronte e retro degli automezzi
- > Dispositivo di controllo pressione e sicurezza spazzole per gancio traino e "bullbar"
- > Spazzole MIX_FOAM a profilo raccordato
- > Traslazione diretta con sistema a velocità variabile
- > Interfaccia di comando e programmazione con pannello tattile
- > Asciugatura superiore oscillante a due ventilatori
- > Asciugatura verticale ottimizzata
- > Pulsantiera di comando a parete
- > Sistema di illuminazione di sicurezza per il suolo in zona salita e discesa dall'autoveicolo (patented)

FEATURES

- > Hot dip galvanized structure
- > Passage width 2,45 m
- > Front cladding in stainless steel
- > Stainless steel screws
- > Brush wheel washer with adjustable height
- > Losenig belts security control device for horizontal elements
- > Top brush electric lifting
- > Electronic Control Device for top brush pressure
- > Electronic Control Device for side brushes pressure
- > Adjustable Rebrushing Front & Rear Side
- > Bulbar - Tow Hook Safety device and pressure control
- > MIX-FOAM brushes with rounded profile
- > Direct Motor Gantry Drive with Variable Speed
- > Programming touch display
- > Oscillating top Drying 2 fans
- > Optimized vertical drying
- > Push-button panel on the wall
- > Safety floor lighting system (patented)

CARACTERÍSTICAS

- > Estructura galvanizada en caliente
- > Ancho de tránsito de 2,45 m.
- > Revestimiento frontal en acero inoxidable
- > Tornillería en acero inoxidable
- > Cepillo lava-ruedas con altura regulable
- > Sistema de control seguridad aflojamiento correas elementos horizontales
- > Sistema de subida eléctrica para cepillo Horizontal
- > Control electrónico de presión para el cepillo horizontal
- > Control electrónico de presión para los cepillos vertiales
- > Doble fregado parte frontal y trasera vehículo
- > Dispositivo de seguridad para Bull Bar e Engance Remolque
- > MIX-FOAM cepillos con perfil redondeado
- > Sistema de translación directa con velocidad variable
- > Interfaz de mando a bordo máquina con panel de programación táctil
- > Secado superior oscilante con 2 ventiladores
- > Secado vertical optimizado
- > Mando de control a pared
- > Sistema de iluminación de seguridad para el suelo (patented)

CARACTERÍSTICAS

- > Estrutura galvanizada a quente
- > Largura de passagem de 2,45 m.
- > Revestimento frontal em aço inoxidável
- > Parafusos aço inoxidável
- > Escova lava-rodas com altura regulável
- > Sistema de segurança e controlo das escovas horizontais
- > Sistema de subida eléctrica para escova horizontal
- > Controle eletrônico de pressão para a escova horizontal
- > Controle eletrônico de pressão para as escovas verticais
- > Dupla passagem nas partes frontal e traseira do veículo
- > Dispositivo de segurança para Bull Bar e Reboque
- > Escova MIX-FOAM com perfil arredondado
- > Sistema de translação direta com velocidade variável
- > Interface de comando a bordo sa máquina com painel de programação tátil
- > Secagem superior oscilante com 2 ventiladores
- > Secagem vertical optimizada
- > Comando de controlo de parede
- > Sistema de iluminação de segurança para o pavimento



Pulse 1SE Pro

IL PORTALE "ENTRY LEVEL" MIX DALLE GRANDI PRESTAZIONI

Ma può davvero essere definito entry level?

La struttura dell'impianto, le soluzioni tecniche, la scelta dei materiali, sono quelli classici del PULSE 1S PRO, il che è sinonimo di buon progetto. La durata e l'affidabilità hanno conquistato fette di mercato sempre più importanti, nel complesso e concorrenziale settore automotive.

ROLLOVER "ENTRY LEVEL" MIX WITH GREAT PERFORMANCES

But can it really be called an entry level?

The structure of the rollover, the technical solutions, the choice of materials, are the classic ones of PULSE 1S PRO, which is synonymous with good project. Durability and reliability have conquered increasingly important market segments, in the complex and competitive automotive sector.

EL PORTAL MIX "ENTRY LEVEL" CON GRAN RENDIMIENTO

¿Pero puede realmente llamarse un entry level?

La estructura del portal, las soluciones técnicas, la elección de materiales, son las clásicas de PULSE 1S PRO, que es sinónimo de buen proyecto. La durabilidad y confiabilidad han conquistado segmentos de mercado cada vez más importantes, en el complejo y competitivo sector automotriz.

O PORTICO MIX "ENTRY LEVEL" COM GRANDE RENDIMENTO

Mas pode realmente ser chamado de "ENTRY LEVEL"?

A estrutura do Portico, as soluções técnicas, a escolha de materiais, são o clássico PULSE 1S PRO, que é sinónimo de bom projeto. Durabilidade e confiabilidade conquistaram segmentos de mercado cada vez mais importantes no complexo e competitivo setor de lavagem auto.



PRELAVAGGIO ALTA PRESSIONE
OSCILLANTE AD UGELLI ROTANTI

SWING HIGH PRESSURE
PRE-WASH WITH ROTATING
NOZZLES

PRELAVADO DE ALTA PRESIÓN
OSCILANTE CON TOBERAS
GIRATORIAS

PRE LAVAGEM DE ALTA PRESSÃO
OSCILANTE COM BICOS
ROTATIVOS

LAVARUOTE ALTA PRESSIONE
ROTANTE A DUE POSIZIONI

TWO-POSITION WHEEL
WASHER WITH ROTATING HIGH
PRESSURE

LAVARUEDAS ALTA PRESIÓN
ROTATIVO A DOS POSICIONES

LAVA RODAS ALTA PRESSÃO
ROTATIVA COM DUAS POSIÇÕES

PRODOTTO CHIMICO
LAVACERCHI

RIM WASHING CHEMICAL
PRODUCT

PRODUCTO QUIMICO
LAVALLANTAS

PRODUTO QUIMICO
LAVA JANTES

GRUPPO POMPA 6KW A BORDO
ON-BOARD 6KW PUMP UNIT

GRUPO BOMBA 6KW
INCORPORADA DENTRO DEL
EQUIPO

GRUPO BOMBA 6KW
INSERIDO NO SISTEMA



CARATTERISTICHE

- > Struttura zincata a caldo
- > Larghezza di passaggio 2,70 m
- > Rivestimenti anteriori in acciaio INOX
- > Viti in acciaio inossidabile
- > Lavaruote alta pressione rotante 2 posizioni
- > Distribuzione ottimizzata e mirata di prodotto speciale per lavaggio cerchioni
- > Alta pressione verticale
- > Alta pressione laterale oscillante con ugelli rotanti
- > Gruppo pompa Alta Pressione a bordo impianto
- > Sistema di sicurezza controllo allentamento cinghie orizzontali
- > Sollevamento elettrico della spazzola orizzontale con Inverter
- > Controllo elettronico di pressione per spazzola orizzontale
- > Controllo elettronico di pressione per spazzola verticale
- > Doppia spazzolata regolabile per fronte e retro degli automezzi
- > Dispositivo di controllo pressione e sicurezza spazzole per gancio traino e "bullbar"
- > Dispositivo scavalamento specchietti retrovisori esterni di sicurezza pedoni
- > Spazzole MIX-FOAM a profilo raccordato
- > Traslazione diretta con sistema a velocità variabile
- > Interfaccia di comando e programmazione con pannello tattile
- > Asciugatura orizzontale a seguire in acciaio zincato a caldo
- > Sollevamento elettrico dell'asciugatura orizzontale con inverter
- > Asciugatura verticale ottimizzata
- > Pulsantiera di comando a parete
- > Sistema di illuminazione di sicurezza per il suolo in zona salita e discesa dall'autoveicolo (patented)

FEATURES

- > Hot dip galvanized structure
- > Passage width 2,70 m
- > Front cladding in stainless steel
- > Stainless steel screws
- > 2 Positions Wheel Washer H.P. Rotating
- > Rim Washer
- > Fixed side high pressure
- > Oscillating H.P. with rotating nozzles
- > On board H.P.pump
- > Losening belts security control device for horizontal elements
- > Top brush electric lifting with Variable Speed
- > Electronic Control Device for top brush pressure
- > Electronic Control Device for side brushes pressure
- > Adjustable Rebrushing Front & Rear Side
- > Bulbar - Tow Hook Safety device and pressure control
- > Device override exterior mirrors pedestrian safety
- > MIX-FOAM brushes with rounded profile
- > Direct Motor Gantry Drive with Variable Speed
- > Programming touch display
- > Hot dip galvanized steel top contouring dryer
- > Top dryer electric lifting with Variable Speed
- > Optimized vertical drying
- > Push-button panel on the wall
- > Safety floor lighting system (patented)

CARACTERÍSTICAS

- > Estructura galvanizada en caliente
- > Ancho de tránsito de 2,70 m
- > Revestimiento frontal en acero inoxidable
- > Tornillería en acero inoxidable
- > Lava-ruedas rotante alta presión en 2 posiciones
- > Producto especial para lavado de llantas
- > Alta presión lateral fija
- > Alta presión oscilante boquillas rotatorias
- > Grupo bomba alta presión incorporada dentro del equipo
- > Sistema de control seguridad aflojamiento correas elementos horizontales
- > Sistema de subida eléctrico con velocidad variable para cepillo horizontal
- > Control electrónico de presión para el cepillo horizontal
- > Control electrónico de presión para los cepillos vertiales
- > Doble fregado parte frontal y trasera vehículo
- > Dispositivo de seguridad para Bull Bar e Engance Remolque
- > Dispositivo para desviar los retrovisores externos de seguridad de peatones
- > MIX-FOAM cepillos con perfil redondeado
- > Sistema de translación directa con velocidad variable
- > Interfaz de mando a bordo máquina con panel de programación táctil
- > Secado horizontal para seguir el perfil en acero galvanizado en caliente
- > Sistema de subida eléctrico con velocidad variable para secado Horizontal
- > Secado vertical optimizado
- > Mando de control a pared
- > Sistema de iluminación de seguridad para el suelo (patented)

CARACTERÍSTICAS

- > Estrutura zincada a quente
- > Largura de passagem de 2,70 m
- > Revestimiento frontal em aço inox
- > Parafusos em aço inoxidável
- > Lava-rodas rotativo alta pressão com 2 posições
- > Produto especial para lavagem de jantes
- > Alta pressão lateral fixa
- > Alta pressão oscilante com bicos rotativos
- > Grupo bomba alta pressão inserida no sistema
- > Sistema de segurança e controlo das escovas horizontais
- > Sistema de subida eléctrico com velocidade variavel para escova horizontal
- > Controle eletrônico de pressão para a escova horizontal
- > Controle eletrônico de pressão para as escovas verticais
- > Dupla passagem nas partes frontal e traseira do veículo
- > Dispositivo de segurança para Bull Bar e Reboques
- > Dispositivo para desviar os retrovisores exteriores para segurança dos peões
- > Escovas MIX-FOAM com perfil arredondado
- > Sistema de translação directa com velocidade variavel
- > Interface de comando a bordo da máquina com painel de programação táctil
- > Secagem horizontal para seguir o perfil em aço galvanizado a quente
- > Sistema de subida eléctrico com velocidade variavel para secagem horizontal
- > Secagem vertical optimizada
- > Botoneira de controlo de parede
- > Sistema de iluminação de segurança para o pavimento



Pulse 1W Pro

PULSE 1W PRO 310 è nato per l'ordinaria pulizia di piccoli e grandi furgoni. È in grado di lavare fino ad un'altezza di 3,1 m con una larghezza di passaggio di 2,7 m. Come tutta la gamma Mix, anche il PULSE 1W PRO 310 ha una struttura compatta, robusta, completamente ispezionabile, dall'aspetto moderno e progettata ben sapendo qual è l'ambiente in cui si troverà a operare.



VISUALIZZAZIONE E CONTROLLO REMOTO

Gestione completa di tutti i dati dell'impianto, sempre disponibili ovunque tu sia.

VISUALIZATION AND REMOTE CONTROL

Complete management of all system data, always available wherever you are.

VISUALIZACIÓN Y CONTROL REMOTO

Gestión completa de todos los datos del sistema, siempre disponibles donde quiera que estés.

VISUALISATION ET CONTRÔLE A DISTANCE

Gestion complète de toutes les données du système, toujours disponible où que vous soyez.

PULSE 1W PRO 310 was born for the ordinary cleaning of small and large vans. It is able to wash up to a height of 3.1 m with a passage width of 2.7 m. Like the entire Mix range, the PULSE 1W PRO 310 also has a compact, robust, fully inspectable structure, with a modern and well-designed appearance, knowing the environment in which it will operate.

PULSE 1W PRO 310 nació para la limpieza ordinaria de furgonetas grandes y pequeñas. Puede lavarse hasta una altura de 3,1 m con un ancho de paso de 2,7 m. Al igual que toda la gama Mix, el PULSE 1W PRO 310 también tiene una estructura compacta, robusta y totalmente inspeccionable, con un aspecto moderno y bien diseñado, que conoce el entorno en el que operará.

PULSE 1W PRO 310 nasceu para a limpeza comum de furgões grandes e pequenos. Pode lavar a uma altura de 3,1 m e largura de passagem de 2,7 m. Como toda a gama Mix, o PULSE 1W PRO 310 também possui uma estrutura compacta, robusta e totalmente inspecionável, com uma aparência moderna e bem projetada, adequada ao ambiente no qual irá operar.





DIMENSIONI PRINCIPALI - MAIN DIMENSIONS DIMENSIONS PRINCIPALES - DIMENSÕES PRINCIPAIS - (mm)	1S PRO	1S E PRO	1W PRO
Altezza massima di lavaggio - Maximum wash height Altura máxima de lavado - Altura máxima de lavagem	2300 2600 2800	2300 2600	2800 3100
Larghezza massima di lavaggio - Maximum wash width Anchura máxima de lavado - Largura máxima de lavagem	2300	2300	2550
Massima larghezza tra le colonne - Maximum width between columns Anchura máxima entre columnas - Largura máxima entre colunas	2450	2450	2700
Altezza massima - Maximum height Altura máxima del puente - Altura máxima do Portico	3015 3315 3515	3315	3515 3815
Larghezza massima - Maximum width Anchura máxima del puente - Largura máxima do Portico	3560	3560	3820
Con paraspruzzi - With splash guard Con protectores anti salpicaduras - Com anti salpicos	3800	3800	4428
Massima lunghezza con copertura superiore lato uscita - Max system length with covering - Largo máximo con cubierta superior lado salida Largura máxima com cobertura superior do lado da saída	1970	1970	1535
Lunghezza binari - rails length Longitud de los rieles - Comprimento dos carris	9000 10000 12000	9000 10000 12000	12000
Interasse binari - Distance between rails Distancia entre los rieles - Distancia entre os carris	2850 3000	2850 3000	3100



Il contenuto della presente pubblicazione ha carattere indicativo e non vincolante.
The information contained in this document are purely indicative and not binding.
Los datos del presente manual sont puramente indicativos y no son vinculantes.
Os dados contidos neste manual são meramente indicativos e não são vinculativos.

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001



Via Casale, 23 - SS n°31
15040 Occimiano
(AL) - Italia
T. +39 0142 400400
F. +39 0142 808061
www.mixsrl.com
info@mixsrl.com

