

JVONNE
ECOLOGY



CONTRIBUIAMO A TENERE
PULITO IL MONDO.

*AYUDAMOS A MANTENER
EL MUNDO LIMPIO.*

ECOCOMPATT ■■■



MADE IN ITALY



INDICE-INDEX

pg. 4-5	ECO-COMPATT	
pg. 6	RISULTATO DI COMPATTAZIONE <i>RESULTADO DE LA COMPACTACIÓN</i>	
pg. 7	VANTAGGI - VENTAJAS	
pg. 8	SPIEGAZIONE VERSIONE EVO <i>DETALLES SOBRE LA VERSIÓN EVO</i>	
pg. 9	SPIEGAZIONE VERSIONE 4.0 <i>DETALLES SOBRE LA VERSIÓN 4.0</i>	
pg. 10	STAND-ALONE STANDARD, STAND-ALONE CON ROMPIPONTE PER TRUCIOLO CORTO E MISTO <i>STAND-ALONE ESTÁNDAR</i> <i>STAND-ALONE CON ACCESORIO ROMPE-PUENTE PARA VIRUTA CORTA Y MIXTA</i>	
pg. 11	STAND-ALONE VERSIONE R - <i>STAND-ALONE VERSIÓN R</i> CENTRALIZZATO VERSIONE M - <i>VERSION CENTRALIZADA M</i>	
pg. 12	JEB-2-110-200	
pg. 14	JEB-2-110-200 EVO JEB-2-110-200 EVO R	
pg. 16	JEB-2-300-400 EVO JEB-2-300-400 EVO R	STAND-ALONE Per caricamento continuo e con moderati accumuli o picchi. <i>Para carga continua y con acumulaciones o picos moderados.</i>
pg. 18	JEB-2-500-700-900 EVO JEB-2-500-700-900 EVO R	
pg. 20	JEB-2-600-800-1200 EVO JEB-2-600-800-1200 EVO R	
pg. 22	JEB-2-300-400 EVO M	CENTRALIZED SYSTEM Per caricamento a spot versamento di n. 1 cassone contenitore per truciolo corto e misto. <i>Para la carga manual de 1 contenedor para virutas cortas y mixtas.</i>
pg. 24	JEB-2-500-700-900 EVO M	
pg. 26	JEB-2-600-800-1200 EVO M	
pg. 28	AUTOMATIC CENTRALIZED SYSTEM <i>SISTEMA CENTRALIZADO AUTOMÁTICO</i>	
pg. 30	ACCESSORIO ROMPIPONTE <i>ACCESORIO ROMPE-PUENTE</i>	
pg. 31	ACCESSORI TRAMOGGE <i>ACCESORIOS TOLVAS</i>	
pg. 32-33	INDICAZIONI PER ALIMENTAZIONE MANUALE <i>INDICACIONES PARA LA CARGA MANUAL</i>	
pg. 34-35	OPTIONAL <i>OPCIONAL</i>	

SERIE ECO-COMPATT

Serie Eco-Compatt

La serie Eco-Compatt ha lo scopo di compattare il truciolo prodotto dalle lavorazioni meccaniche per asportazione, ottenendo perciò un prodotto con un volume molto ridotto, quindi più facile da maneggiare, da stoccare, da trasportare e con un residuo ridotto di acqua ed olio di emulsione molto inferiore, rispetto al truciolo allo stato naturale non compattato.

La serie Eco-Compatt è adatta per torni a controllo, torni automatici, frese a controllo, centri di lavoro a controllo con produzione di acciaio e alluminio, ghisa sferoidale e alcuni tipi di plastica.

La serie Eco-Compatt tiene como objetivo compactar la viruta resultada del proceso de mecanizado para facilitar su eliminación, obteniendo de esta forma un producto con un volumen muy reducido, que, por lo tanto, es más fácil de manipular, de almacenar, de transportar y con un residuo reducido de agua y de aceite de emulsión mucho más bajo, en comparación con la viruta no compactada.

La serie Eco-Compatt es adecuada para la mayoría de las máquinas con control numérico como tornos, fresadoras etc. y para una amplia variedad materiales como el acero, el aluminio, la fundición y algunos tipos de plástico.

VANTAGGI-VENTAJAS

- Riduzione impatto ambientale visivo.
- *Reducción del impacto ambiental visual.*
- Riduzioni 70%-80% di emissioni CO2 in atmosfera dovuti ai trasporti.
- *Reducción del 70%-80% de las emisiones de CO2 en la atmósfera causadas por el transporte de la viruta.*
- Riduzione dell'uso del carrello elevatore (riduzione dei rischi) 90%-95%.
- *Reducción del uso de carretillas elevadoras (reducción del riesgo) 90%-95%.*
- Riduzione del tempo operatore oltre 80%.
- *Reducción del tiempo del operario por encima del 80%.*
- Riduzione degli spazi di stoccaggio oltre 90%-95%.
- *Reducción del espacio de almacenamiento hasta un 95%.*
- Aumento del prezzo di vendita dovuto al minor costo di trasporto.
- *Aumento del precio de venta debido al menor coste de transporte.*





RIDUZIONE VOLUME E RIDUZIONE LIQUIDO RESIDUO.

REDUCCIÓN DE VOLUMEN Y REDUCCIÓN DE LÍQUIDOS RESIDUALES.

ECOCOMPATT per il trattamento del truciolo di lavorazione alle macchine utensili, acciaio, alluminio, plastica, ghisa.

ECOCOMPATT para el tratamiento de la viruta resultada del mecanizado de máquinas-herramienta, acero, aluminio, plástico, hierro fundido.

ALTA QUALITÀ, MASSIMA SEMPLICITÀ D'USO, GRANDE FLESSIBILITÀ.

ALTA CALIDAD, MÁXIMA FACILIDAD DE USO, GRAN FLEXIBILIDAD.

IN MOLTI CASI - EN LA MAYORIA DE LOS CASOS

IN ALCUNI CASI - EN ALGUNOS CASOS

PRIMA - ANTES DOPO - DESPUES



PROCESSO IDONEO
PROCESO ADECUADO

PRIMA - ANTES DOPO - DESPUES



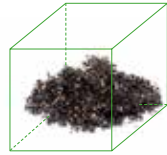
PROCESSO IDONEO
PROCESO ADECUADO

PRODOTTO FACILMENTE MANEGGIABILE E RECUPERO LIQUIDO DI EMULSIONE.
PRODUCTO FACILMENTE MANEJABLE Y RECUPERACION DEL LIQUIDO DE REFRIGERACIÓN.

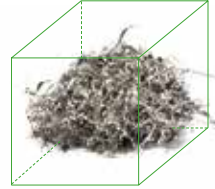


PRIMA - ANTES

TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



TRUCIOLO LUNGO
VIRUTA LARGA



DOPO - ANTES

TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



TRUCIOLO DUTTILE
IN MOLTI CASI
*VIRUTA DÚCTIL EN LA
MAYORÍA DE LOS CASOS*

TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



TRUCIOLO LUNGO
VIRUTA LARGA

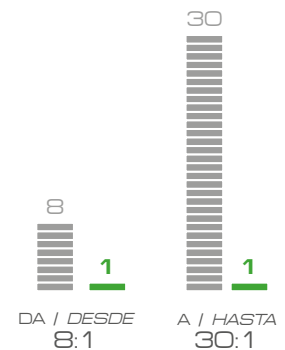
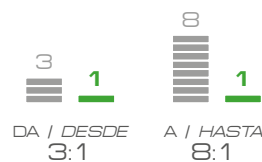


TRUCIOLO TENACE
IN ALCUNI CASI
*VIRUTA DURA EN
ALGUNOS CASOS*



RAPPORTO DI COMPATTAZIONE INDICATIVO
PROPORCIÓN INDICATIVA DE COMPACTACIÓN

RAPPORTO RIDUZIONE
REDUCCION DE VOLUMEN



TUTTE LE NOSTRE MACCHINE
SONO 3 MACCHINE IN 1 MACCHINA
TODAS NUESTRAS MÁQUINAS SON
3 SISTEMAS EN 1 MAQUINA



1

ROTTURA DEL TRUCIOLO LUNGO E MATASSA
(senza tritratore).
ROTURA DE VIRUTA LARGA Y MADEJA
(sin trituradora).



2

RIDUZIONE DEL VOLUME.
REDUCCIÓN DEL VOLUMEN.



3

SEPARAZIONE E RECUPERO DEL LIQUIDO.
SEPARACIÓN Y RECUPERACIÓN DEL LÍQUIDO.





Touch screen multilingua
Pantalla táctil en varios idiomas

Optional segnalazione ore manutenzione
Opción: informe horas mantenimiento



Software di gestione del cesto
Programa de gestión del cesto

CESTO (%)	70
CESTO (%)	90
CESTO (%)	100



Lista di tutti gli allarmi per una migliore diagnosi
Listado de todas las alarmas para un mejor diagnóstico



Software per salvare molti set di impostazioni
Software para gestionar varios tipos de ajustes



Truciolo corto
Viruta corta



Truciolo misto
Viruta mixta



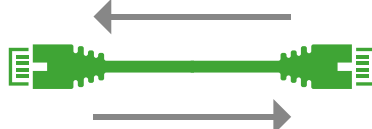
Truciolo matassa
Viruta larga

- PLC di nuova generazione Più evoluto
PLC de nueva generación Más performante
- Pannello di controllo con chiari indicatori
Panel de control con indicadores claros
- Impostazioni facili e intuitive
Ajustes fáciles e intuitivos



GESTIONE REMOTA MOD. 4.0 GESTION REMOTA MOD. 4.0

Software nuovo (permette il telecontrollo 4.0 da remoto a distanza)
Nuevo programa (permite el control remoto para Industria 4.0)



- Software di interconnessione al sistema gestionale informatico aziendale.
Programa de interconexión con el sistema de gestión IT de la empresa.
- Formato file CSV di interscambio.
Formato de archivo CSV de intercambio.
- Formato di trasmissione dati HTML.
Formato de transmisión de datos HTML.

Software di Jvonne "Jserver" che: Programa de Jvonne "Jserver" que :



- Replica la schermata del PLC.
Replica la pantalla del PLC.



- Crea un file CSV con informazioni per il sistema gestionale aziendale (stato acceso/spento - pausa - allarmi - n° pastiglie prodotte).
Crea un archivo CSV con información para el sistema de gestión empresarial (estado de encendido/apagado - pausa - alarmas - número de briquetas producidas).



- Possibilità di modificare i parametri utente.
Posibilidad de editar parámetros de usuario.



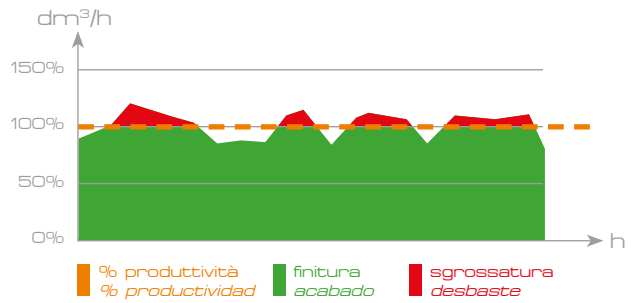
- Possibilità da parte di Jvonne (costruttore) di effettuare la diagnostica da remoto.
Posibilidad por parte de Jvonne (fabricante) de realizar diagnósticos a distancia.



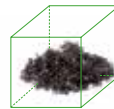
- Aggiornamenti software da remoto.
Actualizaciones remotas de software.

STAND-ALONE

PER ALIMENTAZIONE CONTINUA E COSTANTE DI TRUCIOLO CORTO, MISTO E LUNGO.
PARA ALIMENTACIÓN CONTINUA Y CONSTANTE DE VIRUTA CORTA, MIXTA Y LARGA.



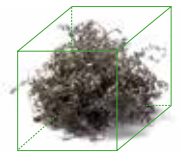
TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA

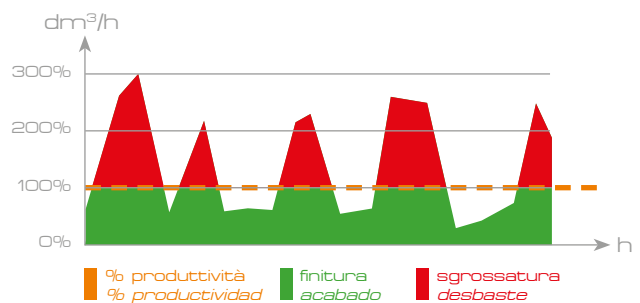


TRUCIOLO LUNGO
VIRUTA LARGA

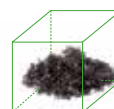


STAND-ALONE CON ACCESSORIO ROMPIPONTE STAND-ALONE CON ACCESORIO ROMPE-PUENTE

PER ALIMENTAZIONE INTERMITTENTE O CON PICCHI (SOLO TRUCIOLO CORTO O MISTO).
PARA CARGA INTERMITTENTE O CON PICOS (SOLO VIRUTA CORTA O MIXTA).



TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA

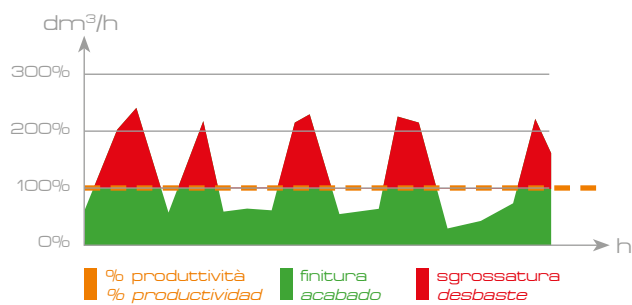
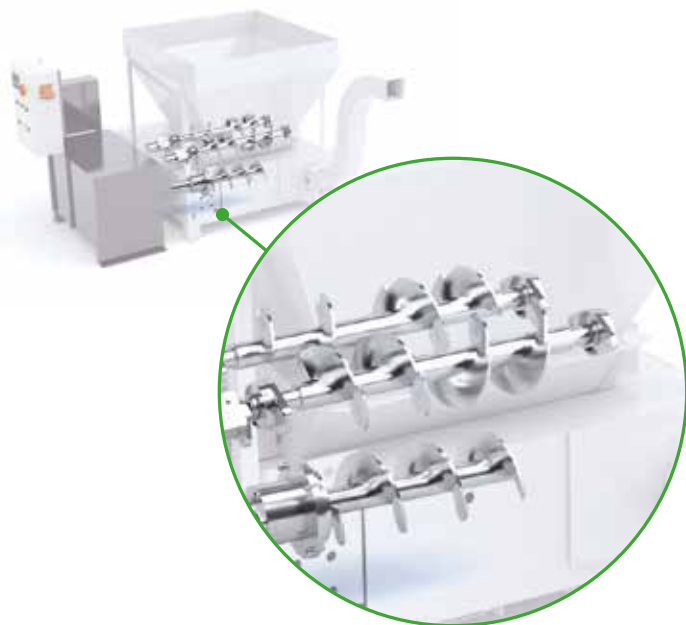


TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



STAND-ALONE VERSIONE R STAND-ALONE VERSION R

PER ALIMENTAZIONE INTERMITTENTE O CON PICCHI PER TRUCIOLO CORTO, MISTO E LUNGO.
PARA CARGA INTERMITTENTE O CON PICOS DE VIRUTA CORTA, MIXTA O LARGA.



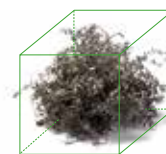
TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



TRUCIOLO LUNGO
VIRUTA LARGA



CENTRALIZED VERSIONE M VERSION CENTRALIZADA M

PER ALIMENTAZIONE CON CONTENITORI (VERSAMENTO MANUALE O AUTOMATICO)
PER TRUCIOLO CORTO, MISTO E LUNGO.
PARA CARGA MEDIANTE CONTENEDORES (VOLCADO MANUAL O AUTOMÁTICO)
PARA VIRUTA CORTA, MIXTA Y LARGA.



TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA

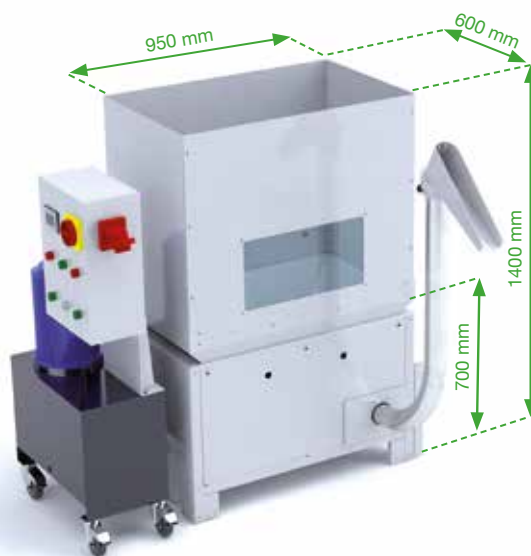
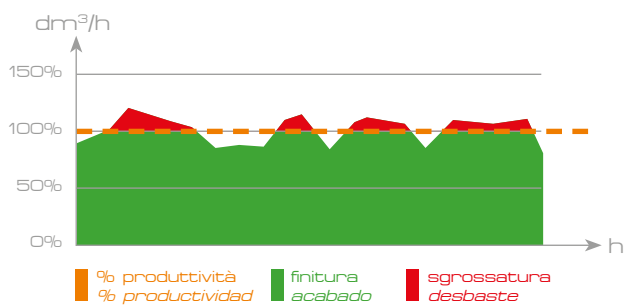


TRUCIOLO LUNGO
VIRUTA LARGA



JEB-2-110-200

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-110-65	100	22	3	380	25-50	10-20	65	25	50	75
JEB-2-200-65	150	22	3	380	50-100	15-30	65	25	50	75
+ JEB-2-110-55	80	22	3	380	25-40	8-15	55	25	50	75
++ JEB-2-200-45	60	22	3	380	25-50	10-20	45	25	50	75
+ JEB-2-200-55	100	22	3	380	40-80	12-25	55	25	50	75

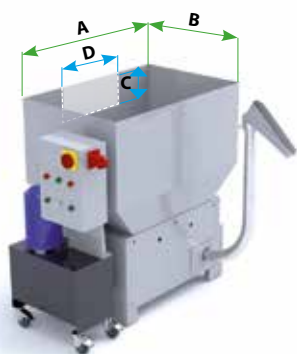


OPTIONAL - OPCIONAL

COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPCIÓN
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-010	DISPOSITIVO DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PLC CROUZET	DISPOSITIVO DE DETECCIÓN DE HUSILLO OBSTRUIDO PLC CROUZET
JEB-2-012	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO	PROGRAMA DE GESTIÓN DE LAS MADEJAS DE VIRUTA
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN. SENSO CICLICO MOT. ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO

ACCESSORI - ACCESORIOS

**CUSTOMIZZAZIONE TRAMOGGIA
PERSONALIZACIÓN TOLVA**



JEB-2-025

**ACCESSORIO OLIO INTERO
ACCESORIO ACEITE ENTERO**



JEB-2-003

**KIT ACCESSORIO ROMPIPONTE
PER TRUCIOLO CORTO O MISTO
KIT ACCESORIO ROMPE-PUENTE
PARA VIRUTA CORTA O MIXTA**



TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



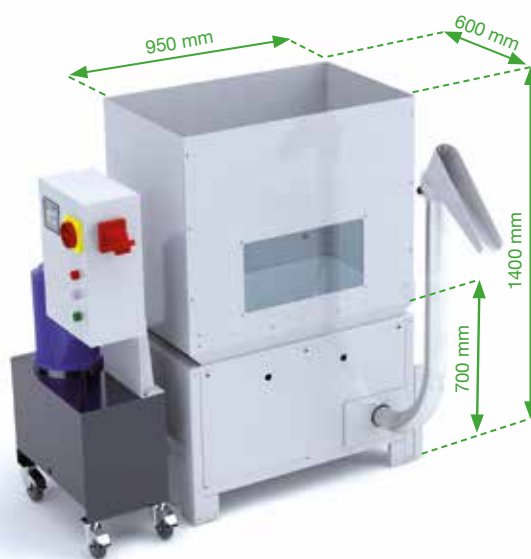
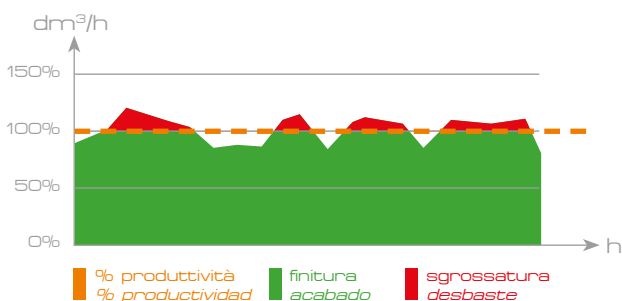
TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



JEB-2-026.1

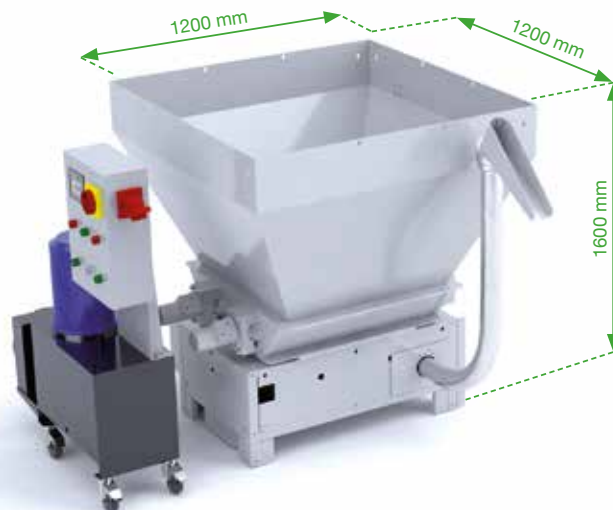
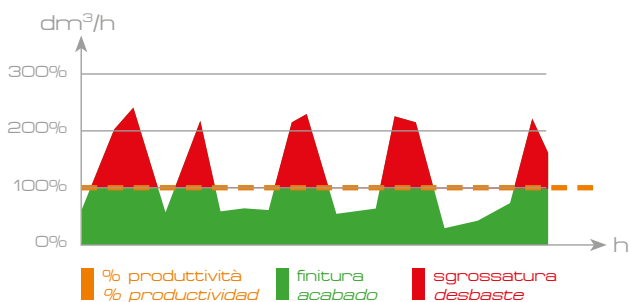
JEB-2-110-200 EVO

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-110-65-EVO	100	22	3	380	25-50	10-20	65	25	50	75
JEB-2-200-65-EVO	150	22	4	380	50-100	15-30	65	25	50	75
+ JEB-2-110-55-EVO	80	22	3	380	20-40	8-15	55	25	50	75
++ JEB-2-200-45-EVO	60	22	4	380	25-50	10-20	45	25	50	75
+ JEB-2-200-55-EVO	100	22	4	380	40-80	12-25	55	25	50	75



JEB-2-200 EVO R

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-200-65R-EVO	100	22	4	380	30-70	10-20	65	200	200	300



OPTIONAL - OPCIONAL

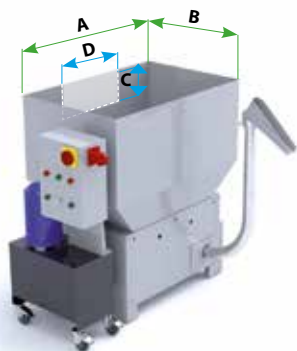
COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPCIÓN
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN.SENSO CICLICO MOTORE ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO
JEB-2-018.1	DISP. DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO	DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OBSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.2	APPL. SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO	APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.3	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO 4.0 E PER EVO	PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.4	SEGNAL. MANU. ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO	AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PER 4.0	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PARA 4.0

GESTIONE REMOTA MOD. 4.0
GESTIÓN REMOTA MOD. 4.0



ACCESSORI - ACCESORIOS

**CUSTOMIZZAZIONE TRAMOGGIA
PERSONALIZACIÓN TOLVA**



JEB-2-025

**ACCESSORIO OLIO INTERO
ACCESORIO ACEITE ENTERO**



JEB-2-003

**KIT ACCESSORIO ROMPIPONTE
PER TRUCIOLO CORTO O MISTO
KIT ACCESORIO ROMPE-PUENTE
PARA VIRUTA CORTA O MIXTA**



TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



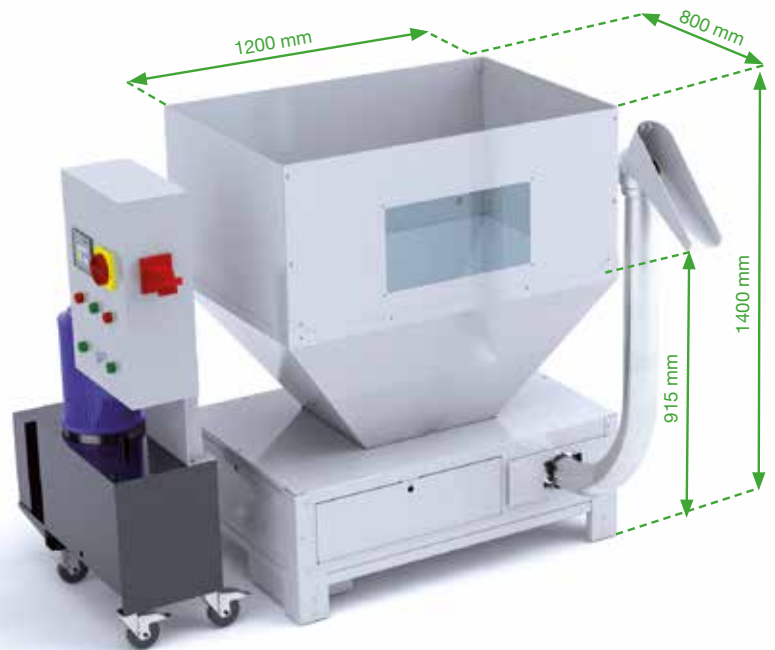
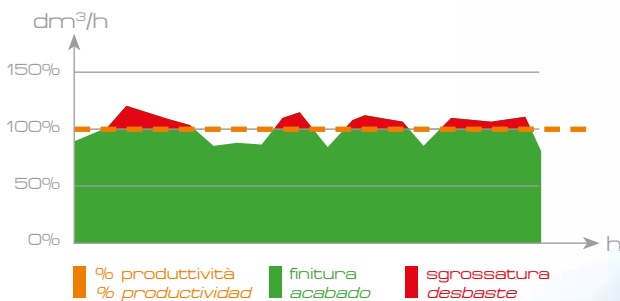
TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



JEB-2-026.1
NO PARA VERSION R

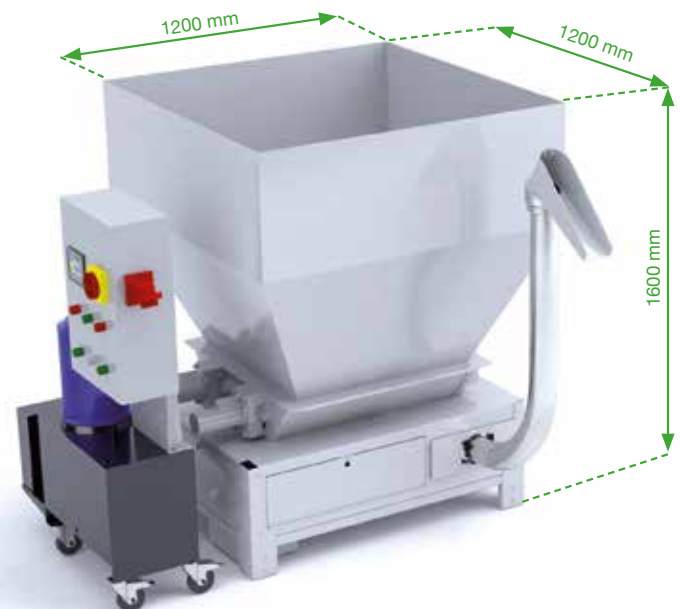
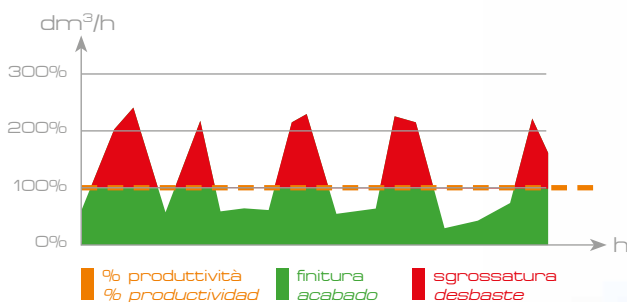
JEB-2-300-400 EVO

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-300-EVO	300	42	4	380	75-150	25-45	90	25	50	75
JEB-2-400-EVO	400	42	5.5	380	100-200	30-60	90	25	50	75



JEB-2-300-400 EVO R

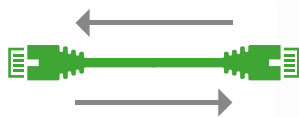
COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-300R-EVO	200	42	4	380	50-100	15-35	90	200	200	300
JEB-2-400R-EVO	270	42	5.5	380	70-130	20-40	90	200	200	300



OPTIONAL - OPCIONAL

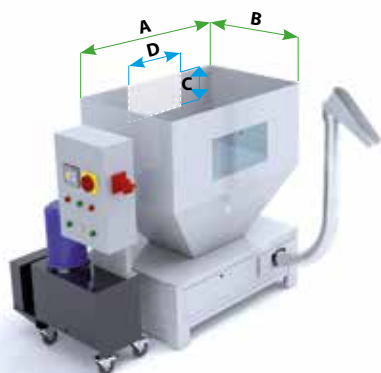
COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPCIÓN
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN.SENSO CICLICO MOTORE ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO
JEB-2-018.1	DISP. DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO	DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OBSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.2	APPL. SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO	APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.3	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO 4.0 E PER EVO	PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.4	SEGNAL. MANU. ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO	AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PER 4.0	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PARA 4.0

GESTIONE REMOTA MOD. 4.0
GESTIÓN REMOTA MOD. 4.0



ACCESSORI - ACCESSOIRES

**CUSTOMIZZAZIONE TRAMOGGIA
PERSONALIZACIÓN TOLVA**



JEB-2-025

**ACCESSORIO OLIO INTERO
ACCESORIO ACEITE ENTERO**



JEB-2-009

**KIT ACCESSORIO ROMPIPONTE
KIT ACCESORIO ROMPE-PUENTE
PARA VIRUTA CORTA O MIXTA**



TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



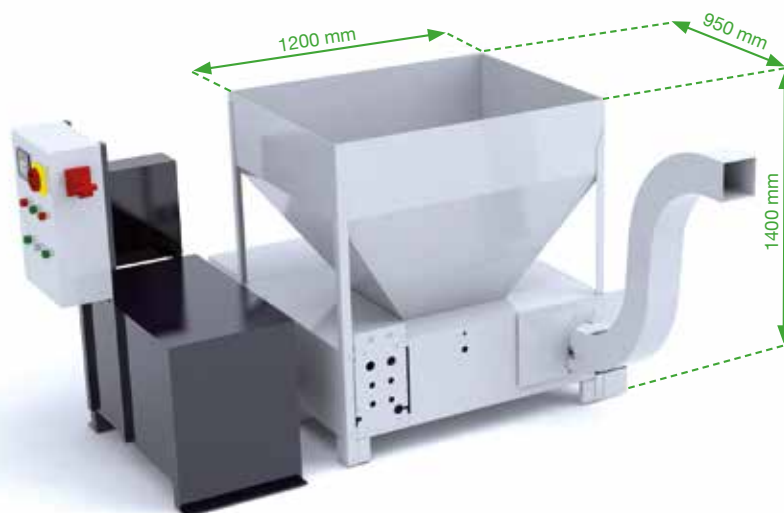
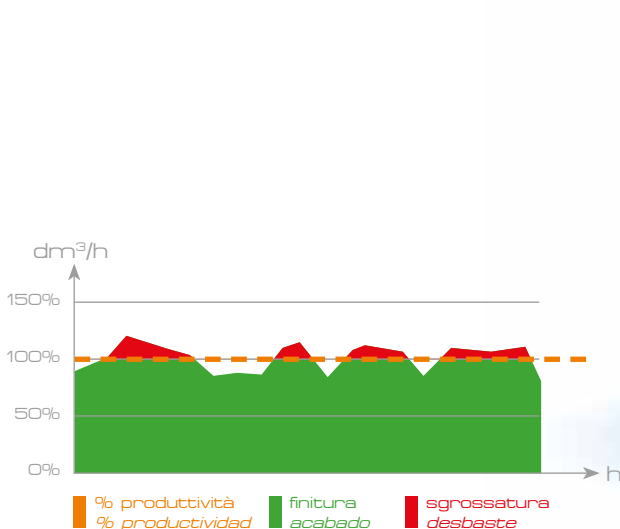
TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



JEB-2-026.2
(NO PARA VERSION F)

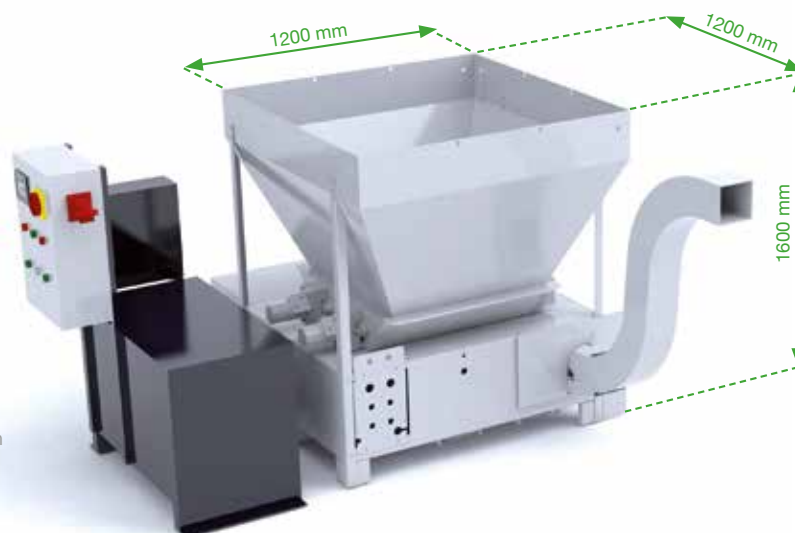
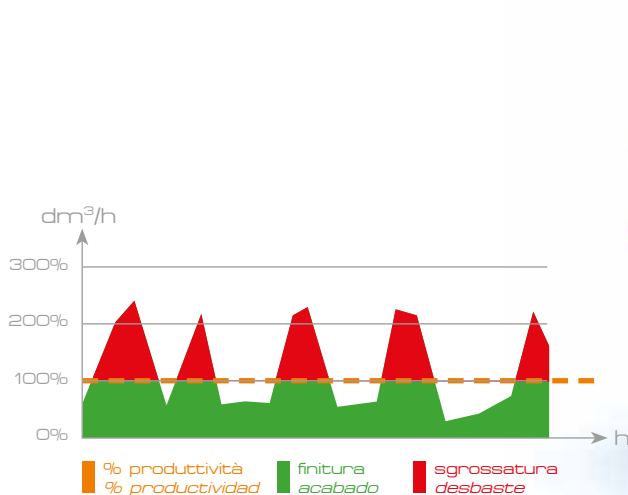
JEB-2-500-700-900 EVO

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-500-EVO	500	55	7.5	380	120-200	35-65	110	60	90	120
JEB-2-700-EVO	700	55	11	380	170-260	55-100	110	60	90	120
JEB-2-900-EVO	900	55	15	380	230-370	75-130	110	60	90	120



JEB-2-500-700-900 EVO R

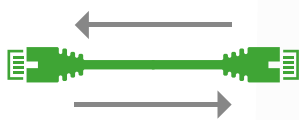
COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-500R-EVO	330	55	7.5	380	80-130	25-50	110	300	400	500
JEB-2-700R-EVO	470	55	11	380	110-170	35-65	110	300	400	500
JEB-2-900R-EVO	600	55	15	380	160-250	50-90	110	300	400	500



OPTIONAL - OPCIONAL

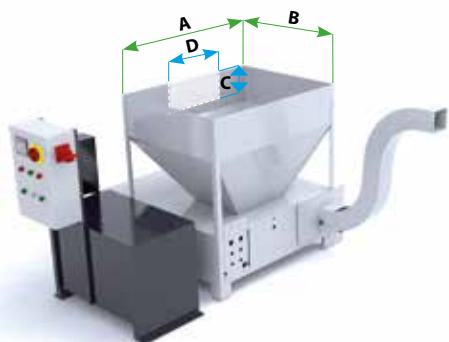
COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN.SENSO CICLICO MOTORE ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO
JEB-2-018.1	DISP. DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO	DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OBSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.2	APPL. SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO	APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.3	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO 4.0 E PER EVO	PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.4	SEGNAL. MANU. ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO	AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PER 4.0	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PARA 4.0

GESTIONE REMOTA MOD. 4.0
GESTIÓN REMOTA MOD. 4.0



ACCESSORI - ACCESOIRES

**CUSTOMIZZAZIONE TRAMOGGIA
PERSONALIZACIÓN TOLVA**



JEB-2-025

**ACCESSORIO OLIO INTERO
ACCESORIO ACEITE ENTERO**



JEB-2-009.1

**KIT ACCESSORIO ROMPIPONTE
PER TRUCIOLO CORTO O MISTO
KIT ACCESORIO ROMPE-PUNTE
PARA VIRUTA CORTA O MIXTA**



TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



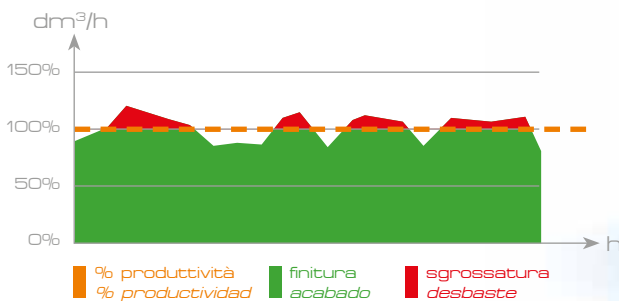
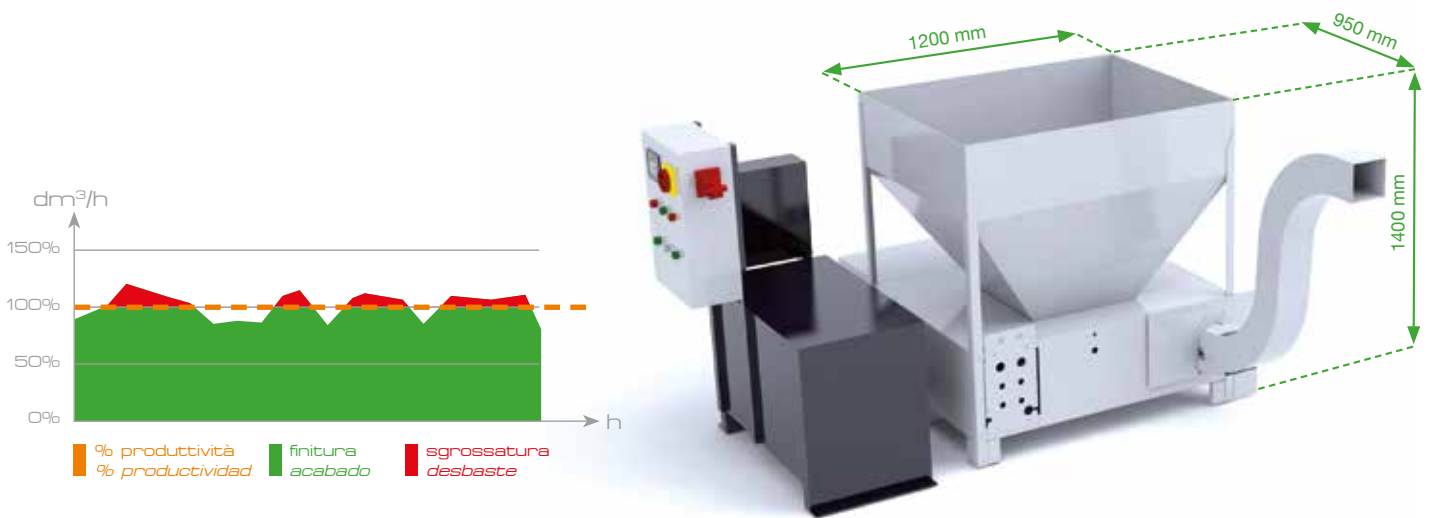
TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



JEB-2-026.3
(NO PARA VERSION F)

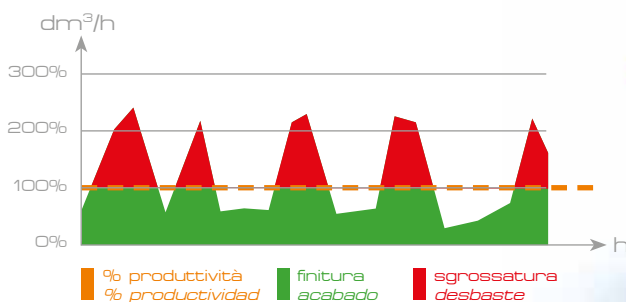
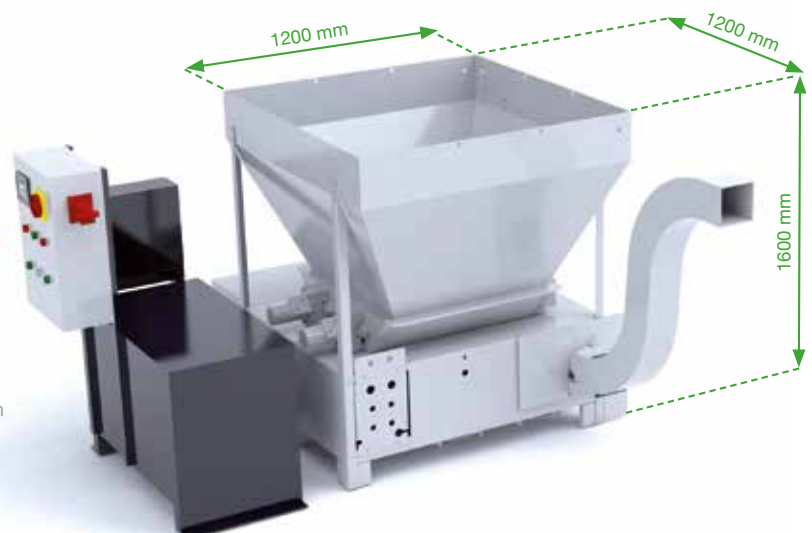
JEB-2-600-800-1200 EVO

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-600-EVO	600	55	7.5	380	140-250	45-80	125	60	90	120
JEB-2-800-EVO	800	55	11	380	200-300	65-120	125	60	90	120
JEB-2-1200-EVO	1200	55	15	380	300-500	100-180	125	60	90	120



JEB-2-600-800-1200 EVO R

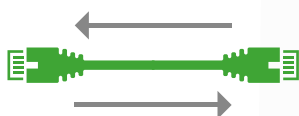
COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-600R-EVO	400	55	7.5	380	90-160	30-50	125	300	400	500
JEB-2-800R-EVO	540	55	11	380	130-200	40-80	125	300	400	500
JEB-2-1200R-EVO	800	55	15	380	200-300	65-120	125	300	400	500



OPTIONAL - OPCIONAL

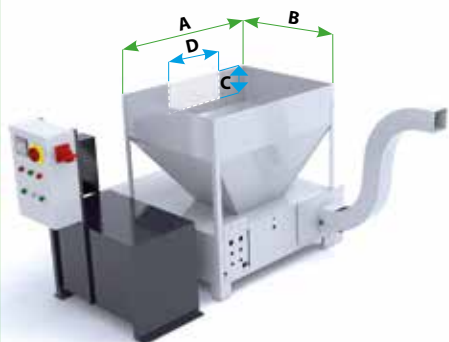
COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN.SENSO CICLICO MOTORE ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO
JEB-2-018.1	DISP. DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO	DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OBSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.2	APPL. SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO	APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.3	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO 4.0 E PER EVO	PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.4	SEGNAL. MANU. ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO	AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PER 4.0	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PARA 4.0

GESTIONE REMOTA MOD. 4.0
GESTIÓN REMOTA MOD. 4.0



ACCESSORI - ACCESOIRES

**CUSTOMIZZAZIONE TRAMOGGIA
PERSONALIZACIÓN TOLVA**



JEB-2-025

**ACCESSORIO OLIO INTERO
ACCESORIO ACEITE ENTERO**



JEB-2-009.1

**KIT ACCESSORIO ROMPIPONTE
PER TRUCIOLO CORTO O MISTO
KIT ACCESORIO ROMPE-PUENTE
PARA VIRUTA CORTA O MIXTA**



TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA



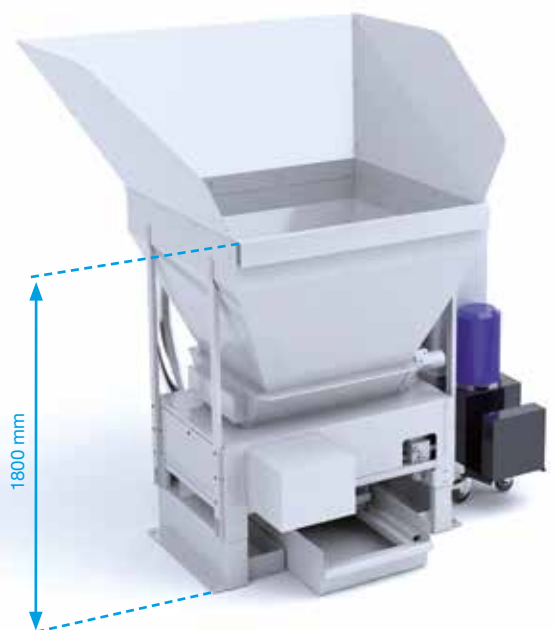
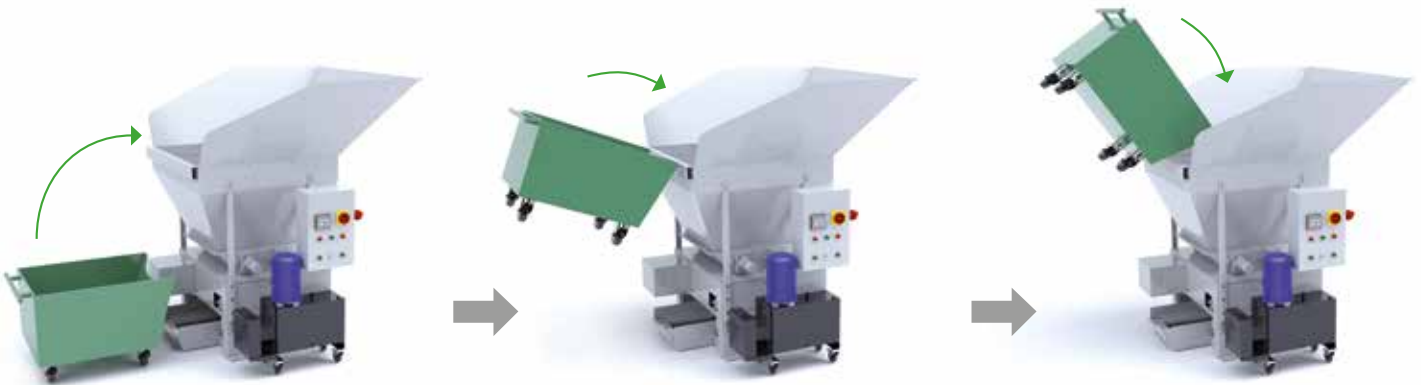
TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA



JEB-2-026.3
(NO PARA VERSION F)

JEB-2-300-400 EVO M

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-300M-EVO	200	42	4	380	50-100	15-35	90	200	200	300
JEB-2-400M-EVO	270	42	5.5	380	70-130	20-40	90	200	200	300



OPTIONS

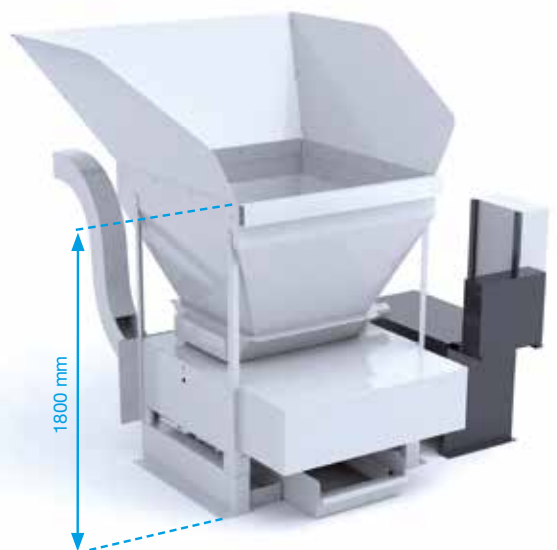
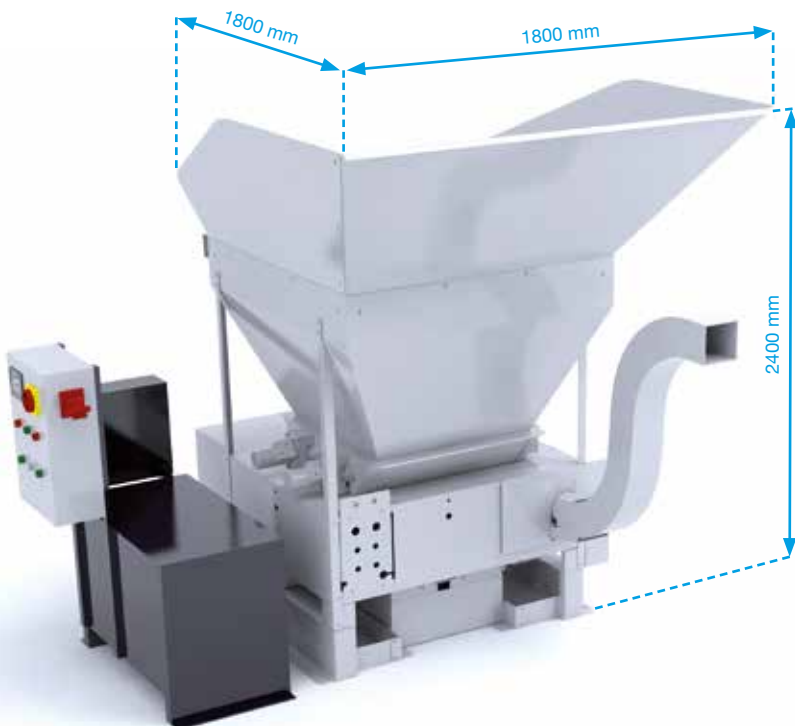
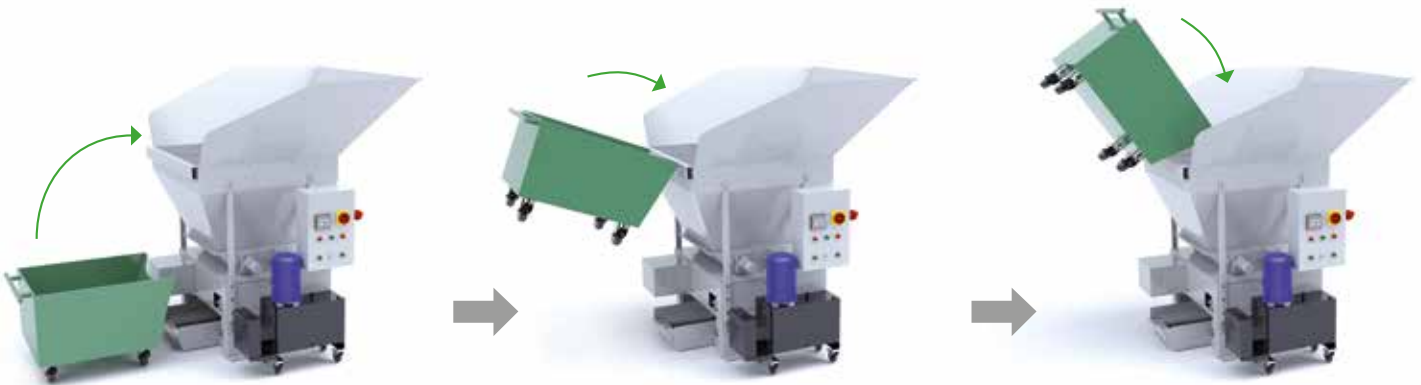
COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN.SENSO CICLICO MOTORE ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO
JEB-2-018.1	DISP. DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO	DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OBSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.2	APPL. SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO	APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.3	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO 4.0 E PER EVO	PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.4	SEGNAL. MANU. ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO	AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PER 4.0	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PARA 4.0 

GESTIONE REMOTA MOD. 4.0 GESTIÓN REMOTA MOD. 4.0



JEB-2-500-700-900 EVO M

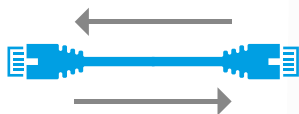
COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-500M-EVO	330	55	7.5	380	80-130	25-50	110	200	200	300
JEB-2-700M-EVO	470	55	11	380	110-170	35-65	110	200	200	300
JEB-2-900M-EVO	600	55	15	380	160-250	50-90	110	200	200	300



OPTIONS

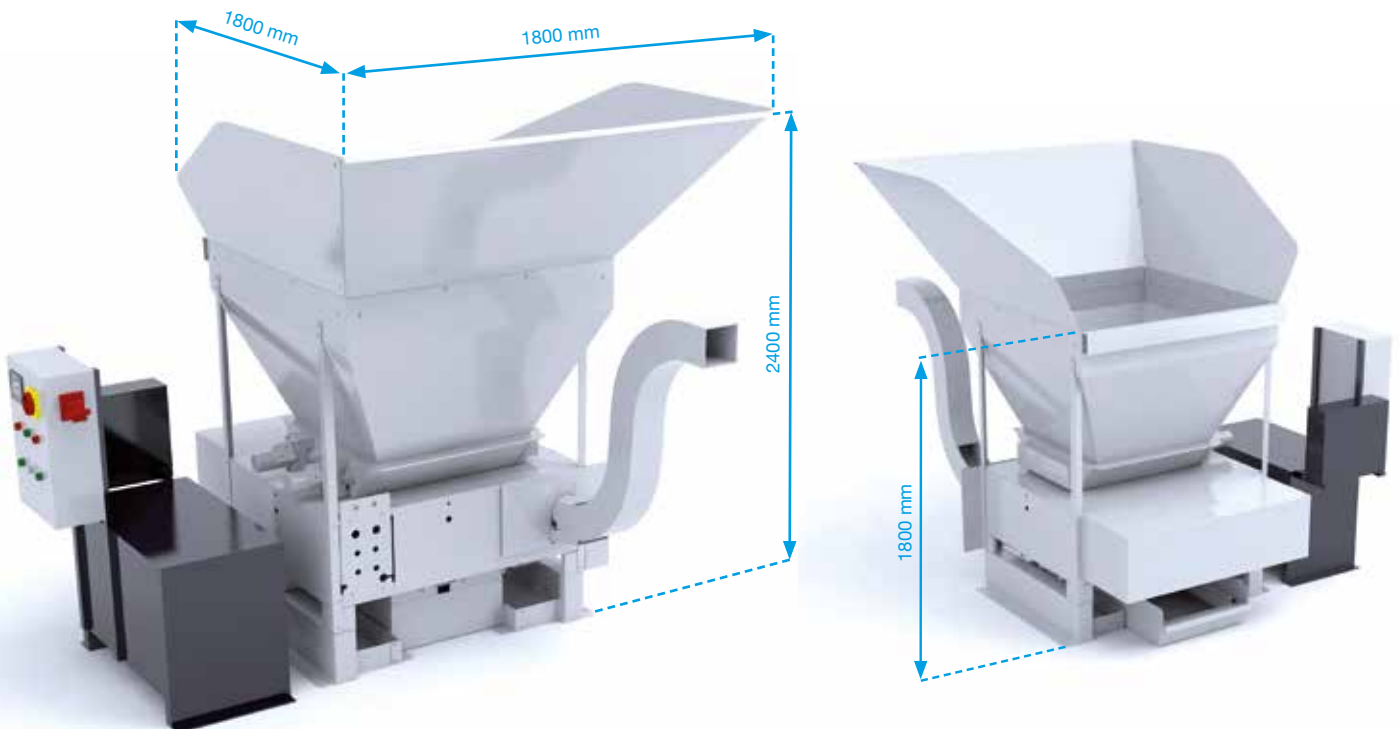
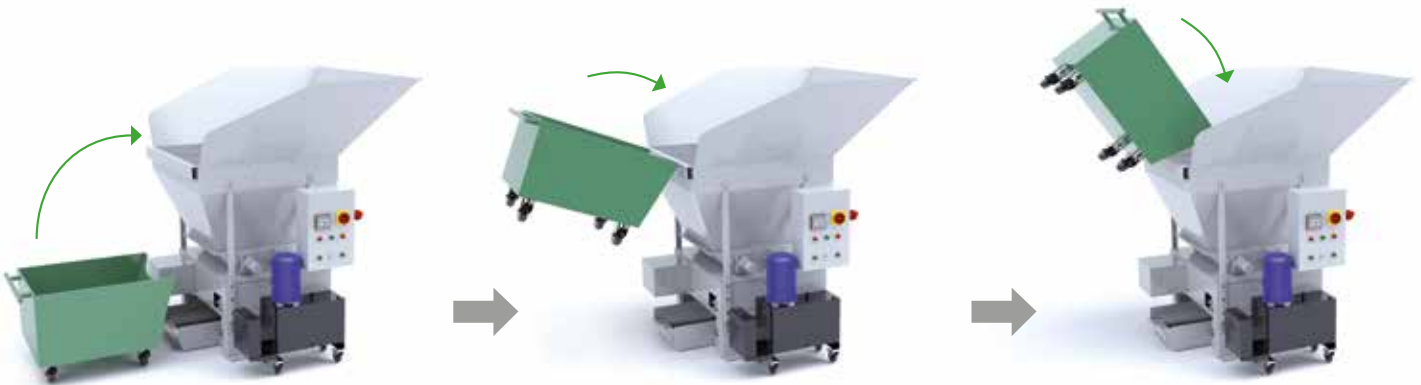
COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN.SENSO CICLICO MOTORE ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO
JEB-2-018.1	DISP. DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO	DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OBSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.2	APPL. SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO	APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.3	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO 4.0 E PER EVO	PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.4	SEGNAL. MANU. ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO	AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PER 4.0	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PARA 4.0 

GESTIONE REMOTA MOD. 4.0 GESTIÓN REMOTA MOD. 4.0



JEB-2-600-800-1200 EVO M

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm	ALIMENTAZIONE MANUALE dm ³ CARGA MANUAL dm ³		
					STEEL	ALU		CORTO CORTA	MISTO MIXTA	LUNGO LARGA
JEB-2-600M-EVO	400	55	7.5	380	90-160	30-50	125	200	200	300
JEB-2-800M-EVO	540	55	11	380	130-200	40-80	125	200	200	300
JEB-2-1200M-EVO	800	55	15	380	200-330	65-120	125	200	200	300



OPTIONS

COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
JEB-2-001	CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO	CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA
JEB-2-002	ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO	INICIO Y PARADA AUTOMATICA CON O SIN VIRUTA
JEB-2-008	FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO	FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO
JEB-2-015	DISP. CERCAFASE PER ORIEN.SENSO CICLICO MOTORE ELETTRICO	DISPOSITIVO PARA IDENTIFICAR EL SENTIDO CICLICO DEL MOTOR ELECTRICO
JEB-2-018.1	DISP. DI RILEVAMENTO COCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO	DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OBSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.2	APPL. SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO	APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.3	SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCHO 4.0 E PER EVO	PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018.4	SEGNAL. MANU. ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO	AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO
JEB-2-018	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PER 4.0	KIT HARDWARE SOFTWARE PLC PARA 4.0 

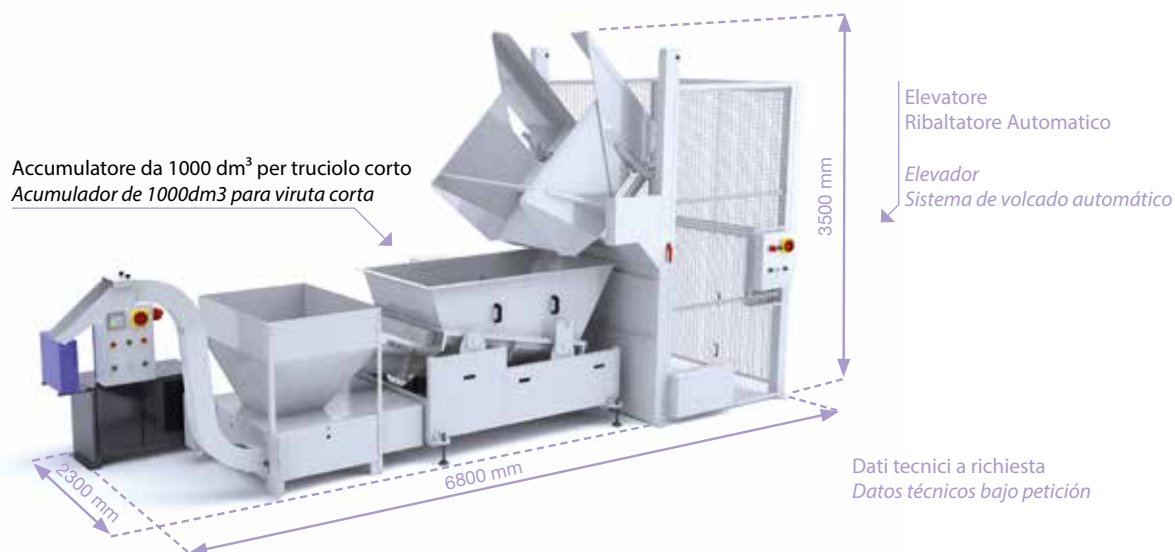
GESTIONE REMOTA MOD. 4.0 GESTIÓN REMOTA MOD. 4.0



JEB-2-EVO AE

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT	Ø BRICK mm
					ALU	
JEB-2-200-EVO-AE	150	22	4+4+4	380	15-30	65
JEB-2-400-EVO-AE	400	42	5.5+4+4	380	30-60	90
JEB-2-700-EVO-AE	700	55	11+4+4	380	55-100	110
JEB-2-800-EVO-AE	800	55	11+4+4	380	65-120	125
JEB-2-900-EVO-AE	900	55	15+4+4	380	75-130	110
JEB-2-1200-EVO-AE	1200	55	15+4+4	380	100-180	125

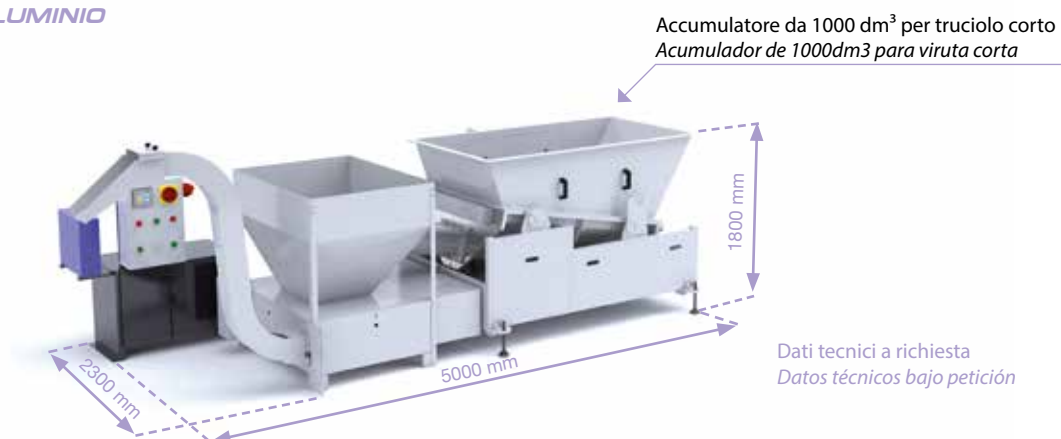
TRUCIOLO CORTO ALLUMINIO VIRUTA CORTA DE ALUMINIO



JEB-2-EVO A

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT	Ø BRICK mm
					ALU	
JEB-2-200-EVO-A	150	22	4+4	380	15-30	65
JEB-2-400-EVO-A	400	42	5.5+4	380	30-60	90
JEB-2-700-EVO-A	700	55	11+4	380	55-100	110
JEB-2-800-EVO-A	800	55	11+4	380	65-120	125
JEB-2-900-EVO-A	900	55	15+4	380	75-130	110
JEB-2-1200-EVO-A	1200	55	15+4	380	100-180	125

TRUCIOLO CORTO ALLUMINIO VIRUTA CORTA DE ALUMINIO



JEB-2-EVO E

COD.	dm ³ /h PRODUCTIVITY ± 50%	TON	KW	VOLT	Kg/OUTPUT		Ø BRICK mm
					STEEL	ALU	
JEB-2-300M-EVO-E	200	42	4+4	380	50-100	10-30	90
JEB-2-400M-EVO-E	270	42	5.5+4	380	70-130	20-40	90
JEB-2-700M-EVO-E	470	55	11+4	380	110-170	35-65	110
JEB-2-800M-EVO-E	540	55	11+4	380	130-200	40-80	125
JEB-2-900M-EVO-E	600	55	15+4	380	160-250	50-190	110
JEB-2-1200M-EVO-E	800	55	15+4	380	200-330	65-120	125

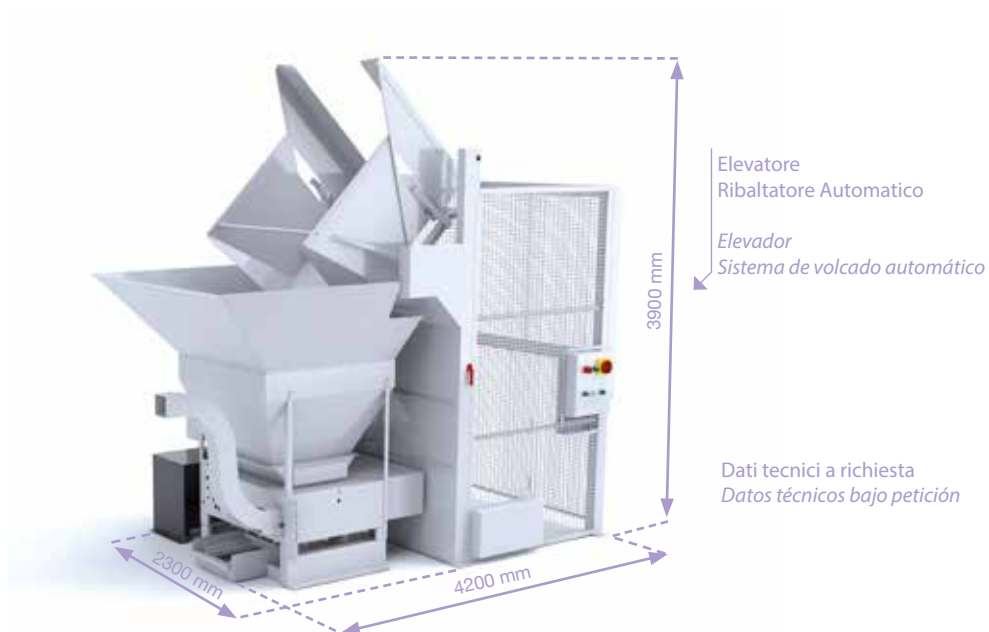
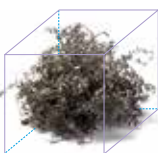
TRUCIOLO CORTO VIRUTA CORTA



TRUCIOLO MISTO VIRUTA MIXTA



TRUCIOLO LUNGO VIRUTA LARGA





JEB-2-100-200 (PRE MARKET)

COD.	DESCRIZIONE DESCRIPCIÓN
JEB-2-026.1	ACCESSORIO ROMPIPONTE PER MOD. JEB-2-110 / JEB-2-200 ADATTO PER TRUCIOLO CORTO E PICCOLE MATASSE Ø 10÷20 CM
	ACCESORIO ROMPE-PUENTE PARA MOD. JEB-2-110 / JEB-2-200 ADECUADO PARA VIRUTA CORTA Y MADEJAS PEQUEÑAS Ø 10÷20 CM



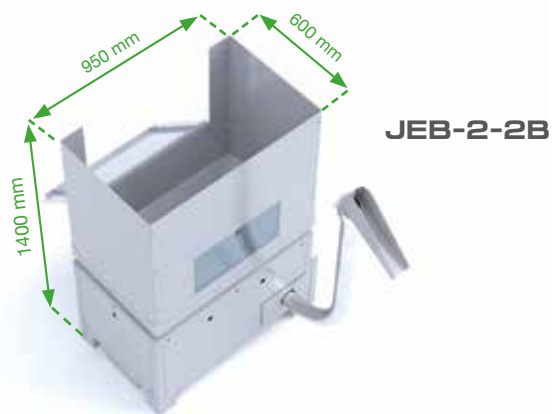
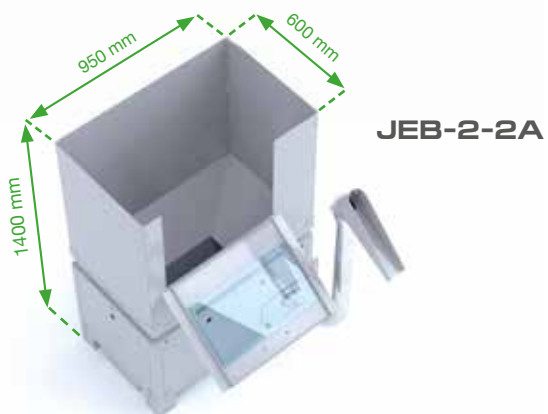
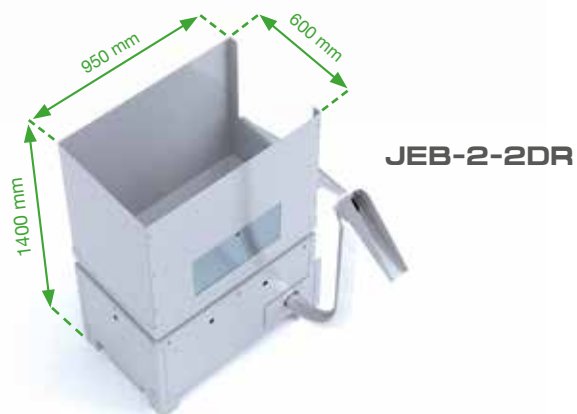
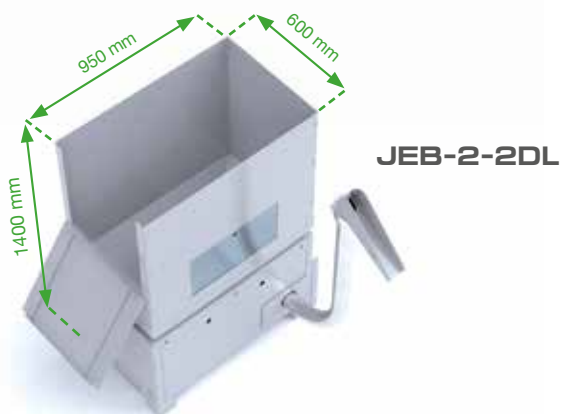
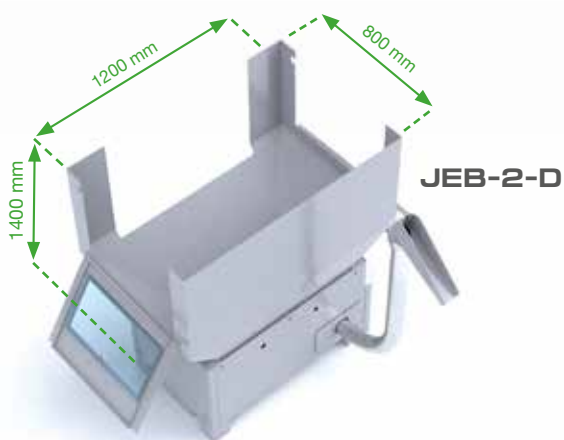
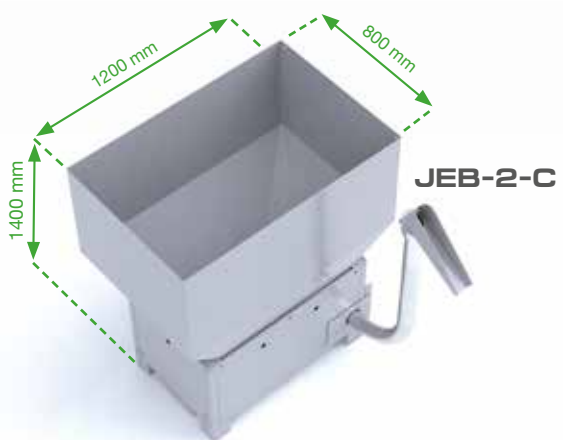
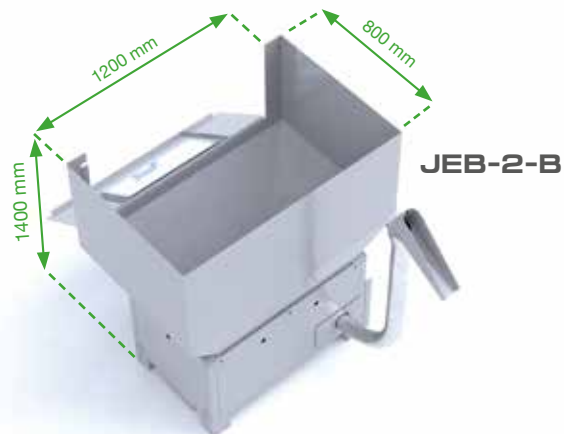
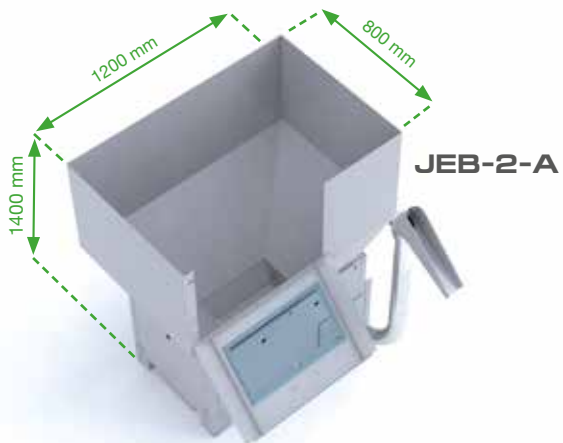
JEB-2-300-400 (PRE MARKET)

COD.	DESCRIZIONE DESCRIPCIÓN
JEB-2-026.2	ACCESSORIO ROMPIPONTE PER MOD. JEB-2-300 / JEB-2-400 ADATTO PER TRUCIOLO CORTO E PICCOLE MATASSE Ø 15÷25 CM
	ACCESORIO ROMPE-PUENTE PARA MOD. JEB-2-300/ JEB-2-400 ADECUADO PARA VIRUTA CORTA Y MADEJAS PEQUEÑAS Ø 15÷25 CM



JEB-2-600-800-1200 (PRE MARKET)

COD.	DESCRIZIONE DESCRIPCIÓN
JEB-2-026.3	ACCESSORIO ROMPIPONTE PER MOD. JEB-2-600 / JEB-2-800/ JEB-2-1200 ADATTO PER TRUCIOLO CORTO E PICCOLE MATASSE Ø 15÷25 CM
	ACCESORIO ROMPE-PUENTE PARA MOD. JEB-2-600/ JEB-2-800/ JEB-2-1200 ADECUADO PARA VIRUTA CORTA Y MADEJAS PEQUEÑAS Ø 15÷25 CM





INDICAZIONI PER ALIMENTAZIONE MANUALE
INDICACION PARA CARGA MANUAL

TRUCIOLO CORTO
VIRUTA CORTA
dm³
MAX

TRUCIOLO MISTO
VIRUTA MIXTA
dm³
MAX

TRUCIOLO LUNGO
VIRUTA LARGA
dm³
MAX

JEB-2-100/200



25

50

75

JEB-2-300/400



25

50

75

**JEB-2-500/600/
700/800/900/
1200**



60

90

120

JEB-2-200 R



80

100

150

JEB-2-300/400 R
JEB-2-300/400 M



200

200

300

INDICAZIONI PER ALIMENTAZIONE MANUALE
 INDICACION PARA CARGA MANUAL



TRUCIOLO CORTO
 VIRUTA CORTA
dm³
MAX

TRUCIOLO MISTO
 VIRUTA MIXTA
dm³
MAX

TRUCIOLO LUNGO
 VIRUTA LARGA
dm³
MAX

**JEB-2-500/600/700/
 800/900/1200 R**

**JEB-2-500/600/700/
 800/900/1200 M**



300

400

500

JEB-2-110/200

CON ACCESSORIO
 ROMPIPONTE
 CON ACCESSORIO
 ROMPE-PUENTE



80

80

NO

JEB-2-300/400

CON ACCESSORIO
 ROMPIPONTE
 CON ACCESSORIO
 ROMPE-PUENTE



80

80

NO

**JEB-2-500/600/700/
 800/900/1200**

CON ACCESSORIO
 ROMPIPONTE
 CON ACCESSORIO
 ROMPE-PUENTE

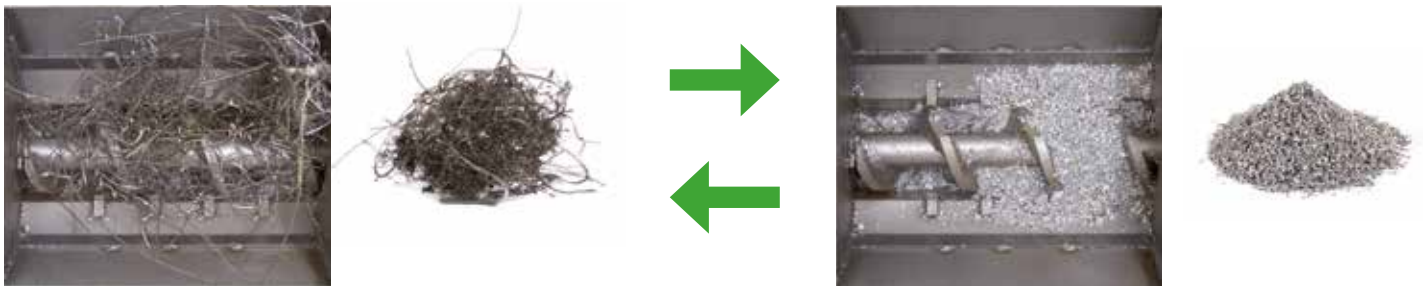


80

100

NO

JEB-2-001 CAMBIO AUTOMATICO DI PROCESSO TRUCIOLO LUNGO-CORTO.
CAMBIO AUTOMÁTICO DE PROCESO PARA VIRUTA LARGA-CORTA.



JEB-2-002 ARRESTO E PARTENZA AUTOMATICA CON O SENZA TRUCIOLO. RISPARMIO ENERGETICO.
INICIO Y PARADA AUTOMÁTICA CON O SIN VIRUTA. AHORRO DE ENERGÍA.



JEB-2-008 FUNZIONE PER SPEGNIMENTO E ACCENSIONE DA REMOTO (COMANDO DA CNC DELLA MACCHINA UTENSILE).
FUNCIÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO REMOTO (CONTROL DESDE EL CNC DE LA MÁQUINA-HERRAMIENTAS).



JEB-2-015 CAMBIO AUTOMATICO DELLA FASE ELETTRICA (SENSO ROTAZIONE MOTORE ELETTRICO).
CAMBIO AUTOMÁTICO DE LA FASE ELÉCTRICA (SENTIDO DE GIRO DEL MOTOR ELÉCTRICO).



JEB-2-010

DISPOSITIVO DI RILEVAMENTO COCCLEA OSTRUITA PLC CROUZET CON ALLARME VISIVO E SONORO.
DISPOSITIVO DE DETECCIÓN DE HUSILLO OSTRUIDO PLC CROUZET CON ALARMAS VISUALES Y ACÚSTICAS.

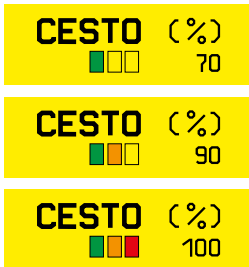
JEB-2-018.1

DISPOSITIVO DI RILEVAMENTO COCCLEA OSTRUITA PER 4.0 E PER EVO CON ALLARME VISIVO E SONORO.
DISPOSITIVO DE DETECCION HUSILLO OSTRUIDO PARA 4.0 Y PARA EVO CON ALARMAS VISUALES Y ACÚSTICAS.



JEB-2-018.2

APPLICAZIONE SOFTWARE PER CONTEGGIO BRICCHETTI 4.0 E PER EVO.
APLICACION DE PROGRAMA PARA CONTAR BRIQUETAS 4.0 Y PARA EVO.

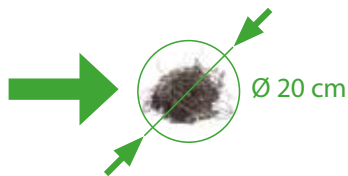


JEB-2-012

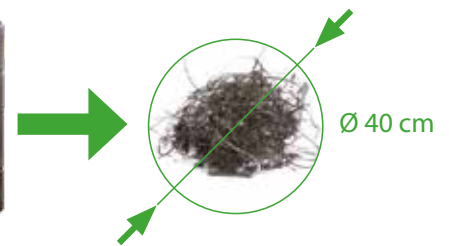
SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCO.
PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS.

JEB-2-018.3

SOFTWARE CICLO ROTTURA MATASSA/BALOCCO 4.0 E PER EVO.
PROGRAMA PARA GESTIONAR EL CICLO DE ROTURA DE MADEJAS PARA PARA 4.0 Y PARA EVO



ACCESSORIO MATASSA
ACCESORIO VIRUTA LARGA



ACCESSORIO BALOCCO
ACCESORIO MADEJAS

JEB-2-018.4

SEGNALAZIONE MANUTENZIONE ORDINARIA PROGRAMMATA PER 4.0 E PER EVO.
AVISO DE MANTENIMIENTO ORDINARIO PROGRAMADO PARA 4.0 Y PARA EVO.

MANUTENZIONE OLIO E FILTRI
MANTENIMIENTO ACEITE Y FILTROS





JVONNE
ECOLOGY

Jvonne s.r.l.
Via Roma, 188/E
36070 Castelgomberto (VI) - Italia
Tel. +39 0445 947936 - Fax +39 0445 440702
info@jvonne.com
www.jvonne.com