



**BAUCE**  
1970

**BLUESTAR H5 R E-POWER**

**WE INTRODUCE A NEW WORLD OF SAMMYING**

# BLUESTAR H5 R E-POWER



Nuovo sistema idraulico cambio feltri  
Nuevo sistema hidráulico cambio filtros

IT



## NUOVO SISTEMA CAMBIO FELTRI RAPIDO

Con questo nuovo sistema idraulico possiamo sollevare i cilindri pressanti utilizzando gli stessi pistoni pressanti del macchinario



## ROBUSTEZZA ED AFFIDABILITÀ

Date dall'impiego di materiali di alta qualità associate alle tecniche di costruzione tra le più avanzate



## POTENZA DI ASCIUGATURA

Ottenuta dall'utilizzo di un sistema totalmente idraulico con 5 cilindri disposti a calandra con 4 punti di asciugatura



## RAPIDITÀ DI MANUTENZIONE

Ottenuta ponendo come obiettivo già in fase di progetto la semplice sostituzione di tutti i componenti soggetti ad usura, primo fra tutti la realizzazione di un rapido e semplice sistema per la sostituzione dei feltri



## SEMPLICITÀ D'USO

Adatta all'impiego di personale non specializzato. Grazie al touch screen programmabile è possibile gestire tutte le funzioni della macchina



ES



### **NUEVO SISTEMA CAMBIO FIELTROS RÁPIDO**

Con este nuevo sistema hidráulico podemos levantar los cilindros de presión utilizando los mismos pistones de presión de la máquina



### **ROBUSTEZ Y FIABILIDAD**

Debido al uso de materiales de alta calidad asociados a las técnicas de construcción entre las más avanzadas



### **POTENCIA DE SECADO**

Se obtiene utilizando un sistema totalmente hidráulico con 5 cilindros dispuestos en calandra con 4 puntos de secado



### **RÁPIDEZ DE MANTENIMIENTO**

Se obtiene poniendo como objetivo, ya en fase de proyecto, la fácil sustitución de todos los componentes sujetos a desgaste, en primer lugar la creación de un rápido y simple sistema para la sustitución de los fieltros



### **FACILIDAD DE USO**

Apto para uso por personal no especializado. Gracias a la pantalla táctil programable es posible gestionar todas las funciones de la máquina



# BLUESTAR H5 R E-POWER

IT

## 30%

RISPARMIO ENERGETICO  
RISPETTO UNA PRESSA IDRAULICA



ES

**30%**

AHORRO ENERGÉTICO  
RESPECTO A UNA PRENSA HIDRÁULICA



**100%**

TELEASSISTENZA  
TELEASISTENCIA

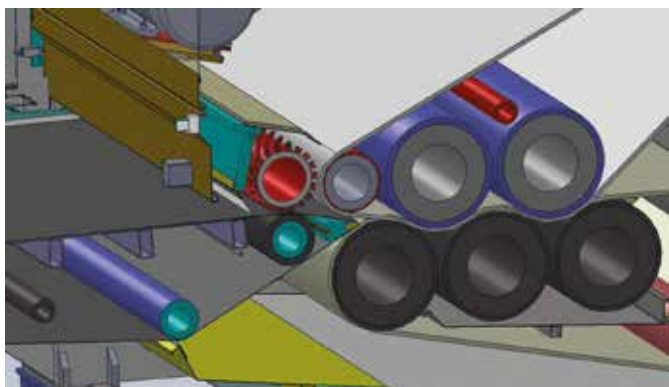
**4.0**

**INDUSTRY**

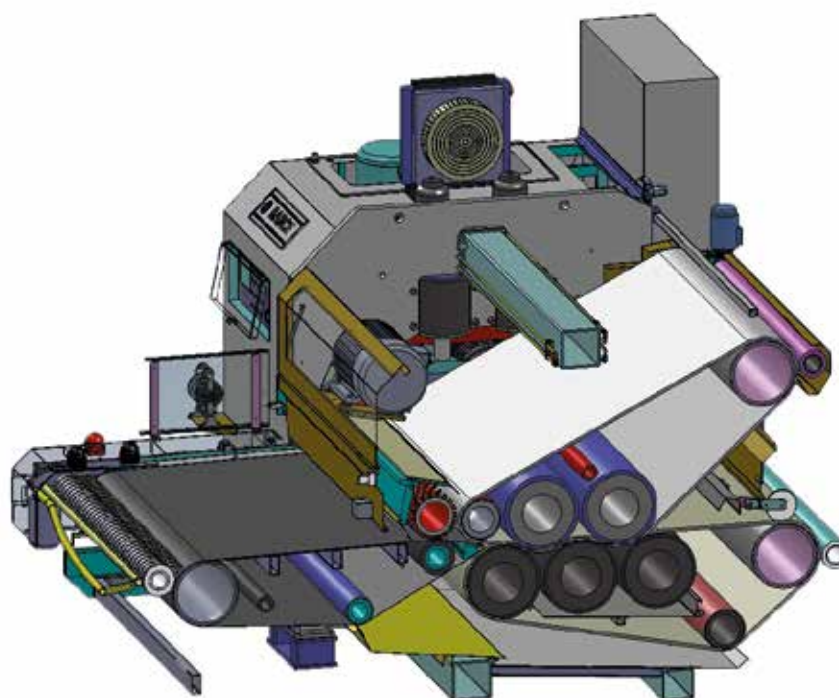
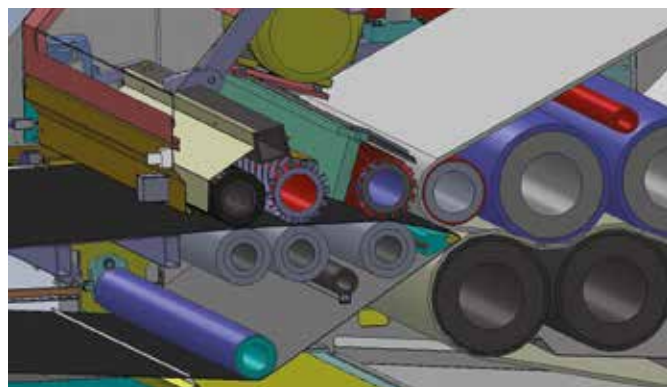


# BLUESTAR H5 R E-POWER

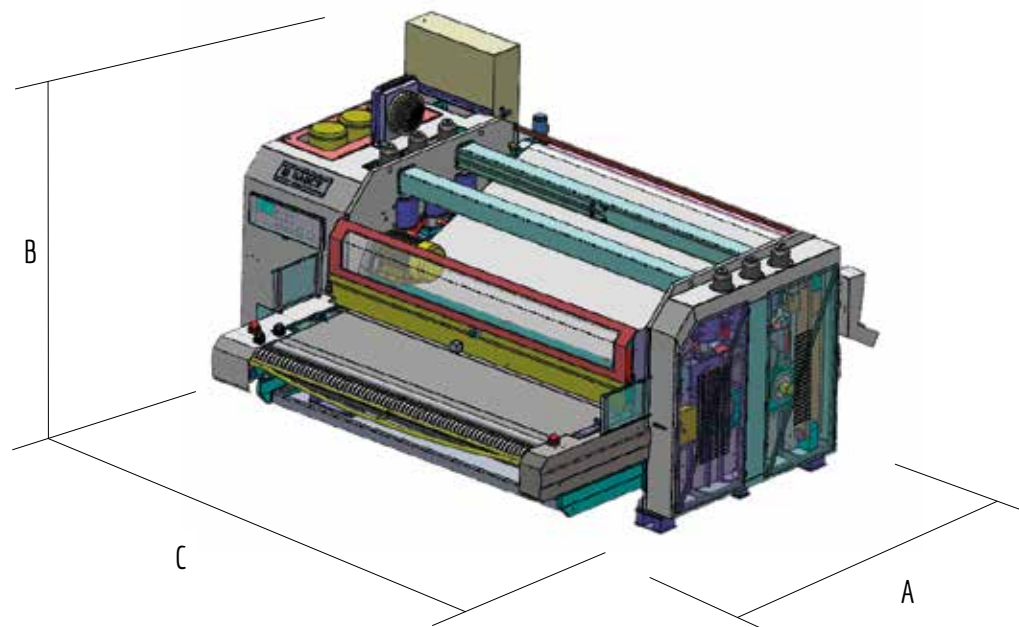
VERSIONE 1S | VERSIÓN 1S



VERSIONE VERSUS | VERSIÓN VERSUS



**BAUCE**  
1970



## BLUESTAR H5 R E-POWER

### DATI TECNICI / DATOS TÉCNICOS

LARGHEZZA UTILE / ANCHURA ÚTIL	mm	3000	3200	3400
VELOCITÀ / VELOCIDAD	m/min	12 / 30	12 / 30	12 / 30
PRESSIONE D'ESERCIZIO POMPA IDRAULICA PRESIÓN DE TRABAJO BOMBA HIDRÁULICA	bar	50 / 110	50 / 110	50 / 110
PRESSIONE MASSIMA SUI FELTRI (KG) / PRESIÓN MÁXIMA EN LOS FIELTROS (KG)	Kg	1ª coppia 80000 1 <sup>st</sup> point 80000	2ª coppia 80000 2 <sup>nd</sup> point 80000	3ª coppia 80000 3 <sup>rd</sup> point 80000
QUANTITÀ OLIO CIRCUITO IDRAULICO / CANTIDAD ACEITE CIRCUITO HIDRÁULICO	L	100	100	100
POTENZA TOTALE INSTALLATA / POTENCIA TOTAL INSTALADA	Kw	15: 74	Versus: 87	15: 74
AL. PNEUMATICA / AL. NEUMÁTICA	bar	6	6	6
CONSUMO ARIA MEDIO / CONSUMO AIRE MEDIO	L/min	0.1	0.1	0.1
AL. ACQUA / AL. AGUA	bar	2	2	2
CONSUMO ACQUA / CONSUMO AGUA	L/min	105	110	120
PESO NETTO TOT. / PESO NETO TOT.	Kg	23500	25000	26000
PESO TOT. IMBALLO / PESO TOT. EMBALAJE	Kg	23550	25050	26050
VOLUME CON IMBALLO MARITTIMO VOLUMEN CON EMBALAJE MARÍTIMO	m <sup>3</sup>	29	30	31
LUNGHEZZA / LARGO [A]	mm	4390	4390	4390
ALTEZZA / ALTO [B]	mm	2750	2750	2750
LARGHEZZA / ANCHO [C]	mm	5050	5250	5450

## BAUCE TRI.MA SRL



### Head office:

Via del lavoro 27, 36070 Trissino VI ITALY



Tel. +39 0445 490740

Fax +39 0445 490068



[info-line@bauce.com](mailto:info-line@bauce.com)

[www.bauce.com](http://www.bauce.com)

### Operating Unit:

Via Arzignano 33, 36070 Trissino VI ITALY

### R&D Department:

Via dell'artigianato 20, 36070 Trissino VI ITALY

### Bauce do Brasil

Endereço: Av. Bom Jardim, 1777, Ivoti - RS BRASIL

Tel.: +555135560555



**BAUCE**  
1970