

63 ton 63R4 Pressa a ritardo



63R4 63R4/HS Lag press



SPECIFICHE TECNICHE - TECHNICAL SPECIFICATIONS

		63R4	63R4/HS
Forza nominale - Nominal Force	kN	630	630
Velocità nominale - Nominal Speed	rpm	74	106
Energia alla velocità nominale - Energy at nominal speed	J	2100	1000
Potenza motore + inverter - Motor power + inverter	kW	5,5	5,5
Velocità variabile - Variable speed	rpm	45÷104	65÷150
Corsa regolabile - Adjustable stroke	mm	9÷120	9÷120
Regolazione della slitta - Slide adjustment	mm	80	80
Sporgenza al centro - Protrusion at centre	mm	275	275
Distanza max piano-slitta al PMI (*) - Max distance 1st table-slide at B.D.C. (*)	mm	310	310
Passaggio tra i montanti - Passage between the columns	mm	310	310
Dimensioni del piano e del sovrappiano - Table and 2nd table dimensions	mm	750x570	
Spessore del piano e del sovrappiano - Table and 2nd table thickness	mm	65/65	65/65
Foro di scarico del piano - Table discharge hole	mm	165	165
Dimensioni della slitta - Slide dimensions	mm	500x350	
Foro codolo della slitta - Slide tang hole	mm	50	50
Peso approssimativo - Approximate weight	kg	4380	4380

(*) Misurata con regolazione alla corsa massima

(*) Measured between table and slide with closed die at max. stroke



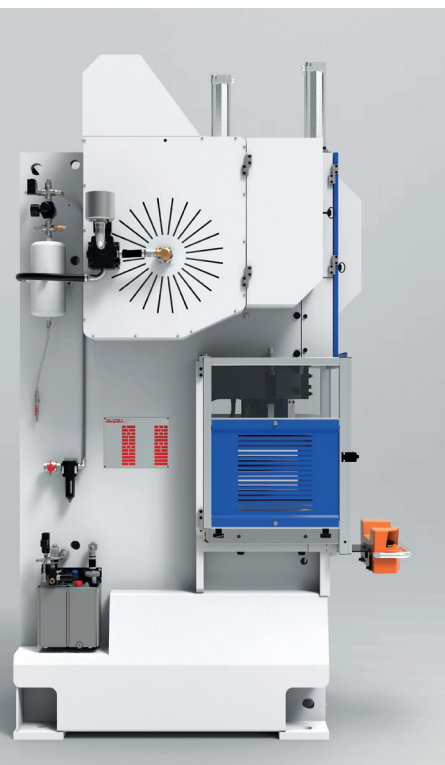
Slitta con quattro guide a V
Slide with four V enlarged shape guides

DOTAZIONI STANDARD - STANDARD EQUIPMENT

PLC + Pannello operatore Schneider a colori Touch Screen 5.7" PLC + Schneider Touch Screen operator panel 5.7" colour
PLC di sicurezza PILZ M2P con blocchi di sicurezza certificati PILZ M2P safety PLC with certified safety blocks
Motore + inverter - Motor + inverter
Blocca codolo su slitta - Tang block on slide
Cilindri equilibratori - Balancing cylinders
Sblocco idraulico a ripristino pneumatico Hydraulic unlock system with pneumatic re-establishment
Lubrificazione automatica con ricircolo olio Automatic lubrication with oil recycling
Barriere di protezione meccaniche - Mechanical safety barriers
Barra di estrazione (montaggio escluso) Extraction rod (assembling not included)
Gestione fino a circa 100 ricette stampo Management of up to 100 die recipes approx.
Ricette disponibili memorizzabili su chiavetta esterna USB Available recipes for storing in an external USB stick
Visualizzazione e regolazione velocità Speed display and adjustment
Contapezzi e conta-ore totali, controllo contapezzi, contapezzi per lotto Piece-counter, hour-counter, piece-counter monitoring, piece-counter per lot
Interfaccia automazione + rete Modbus TCP/IP Automation interface + Modbus TCP / IP network
Dimensioni - Dimensions vedere a pag. 22 - see page 22

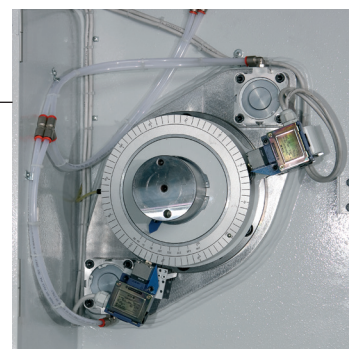
OPZIONALI - OPTIONS

Sovrapiano - 2nd table
Camme elettroniche - Electronic cams
Tappo foro di scarico - Discharge hole plug
Pulsantiera separata - Two-hand control pulpit
Cuscino idropneumatico appeso - Hanging hydro-pneumatic cushion kN 120 corsa 60 mm piattello di spinta Ø145 mm kN 120 stroke 60 mm thrust plate Ø145 mm
Cuscino pneumatico appeso con colonne - Hanging pneumatic cushion with columns kN 50 corsa 60 mm piattello di spinta Ø280 mm kN 50 stroke 60 mm thrust plate Ø280 mm
Antivibranti completi di rondelle e viti Antivibration devices with washers and screws
Barriere fotoelettriche - Safety light curtains
Quadro elettrico separato - Separate electric panel



Barriere di protezione completamente apribili
Protection barriers that can be completely opened

Gruppo camme e cilindri cambio corsa
Cams group and stroke change cylinders



Particolare lato macchina
Machine side detail