

ESSICATORI - RIATTIVATORI
CEMENT AND ACTIVATING MACHINE

Scegli la
TECNOLOGIA
ITALIANA

GIVE TECHNOLOGY A CHANCE.

DIAMO UNA POSSIBILITA' ALLA TECNOLOGIA



Inquadra il QR-Code
con la fotocamera
del tuo Smart Phone
ed entra nel sito
Barrera S.r.l.



C.so Novara 229, 27029 Vigevano (PV)
Tel. +39.0381.310713 - Fax: +39.0381.328742
info@barrerasrl.it - www.barrerasrl.it

BARRERA S.r.l.
100% made in Vigevano - Italy



BARRERA S.r.l.
100% made in Vigevano - Italy



ESSICCATORE - RIATTIVATORE VERTICAL

Questa nuova serie di macchine, oltre ad essere più compatte, impiegano la tecnologia dei raggi infrarossi per asciugare e riattivare tutti i tipi di colla, dal neoprene al poliuretano ed, in particolare le colle a base acqua.

Tutte le funzioni della macchina sono controllate da un microprocessore ed i tempi di trattamento e le temperature dei componenti sono impostabili su di uno schermo tattile. Nel caso i componenti non venissero prelevati e la temperatura si fosse abbassata, in automatico, il carrello ritorna sotto la zona di riattivazione per riportare i componenti alle temperature richieste. L'Essiccatore - Riattivatore Serie VERTICAL viene prodotto in 3 modelli per adattarsi a qualsiasi esigenza di produzione.

Tutte queste macchine sono dotate di filtri antipolvere e carboni attivi.



Punti di forza:

Basso consumo energetico, segnalazione in tempo reale delle funzioni, rilavorazione automatica, sicurezza con arresto e riposizionamento dei carrelli, palette di appoggio scarpa autoassistenti, fotocellula di presenza scarpa/suola, filtro antipolvere in aspirazione, filtro a carboni attivi, conta produzione visualizzato, minimi ingombri.

Dimensioni:

VERTICAL 12 cm 110 x cm 180 x cm 180
VERTICAL 16 cm 110 x cm 210 x cm 180
VERTICAL 20 cm 110 x cm 240 x cm 180

DRYING AND REACTIVATING VERTICAL MACHINE

This new series of machines employ the infrared technology to dry and reactivate all kind of cement from neoprene to poliuretanes and, in particular, the water based cement.

All the functions of the machine are controlled by a microprocessor, the treatment times and the temperatures of the components it can be set in a touch screen.

In case that the components treated were not removed and the temperature got lowered, automatically, the trolley it returns under the reactivation area to allow the components to be reported to the requested temperatures.

This new cement drying and reactivating machine of the VERTICAL series it is produced in 3 models to fit any production needs.

All of this machine are equipped with dust filters and active carbon filters.



Point of strengths:

Low energy consumption, real time reporting of various functions, automatic rework, safety stop and trolley relocation, shoe paddles self adjustable, photoelectric detection of shoe/sole, dust suction with filter, carbon filter, visualized productions counter, minimum floor space occupied.

Dimensions:

VERTICAL 12 cm 110 x cm 180 x cm 180
VERTICAL 16 cm 110 x cm 210 x cm 180
VERTICAL 20 cm 110 x cm 240 x cm 180

ESSICCATORE - RIATTIVATORE LINEAR

Questa nuova serie di macchine impiegano la tecnologia dei raggi infrarossi per asciugare e riattivare tutti i tipi di colla, dal neoprene al poliuretano ed, in particolare le colle a base acqua.

I punti di controllo della temperatura sono scelti dall'operatore così come i tempi di trattamento e le temperature richieste e, grazie ad un software dedicato, si ottiene la temperatura desiderata.

Nel caso i componenti non venissero prelevati e la temperatura si fosse abbassata, in automatico, il carrello ritorna sotto la zona di riattivazione per riportare i componenti alla temperatura richiesta.

L'Essiccatore - Riattivatore Serie LINEAR viene prodotto in 2 modelli per adattarsi a qualsiasi esigenza di produzione.

Tutte queste macchine sono dotate di filtri antipolvere e carboni attivi.



Punti di forza:

Basso consumo energetico, segnalazione in tempo reale delle funzioni, rilavorazione automatica, sicurezza con arresto e riposizionamento dei carrelli, palette di appoggio scarpa autoassistenti, fotocellula di presenza scarpa/suola, filtro antipolvere in aspirazione, filtro a carboni attivi, conta produzione visualizzato.

Dimensioni:

LINEAR 30 cm 105 x cm 220 x cm 175
LINEAR 40 cm 105 x cm 290 x cm 175

DRYING AND REACTIVATING LINEAR MACHINE

This new series of machines employ the infrared technology to dry and reactivate all kind of cement from neoprene to poliuretanes and, in particular, the water based cement.

The control points of the temperatures are selected by the operator as well as the treatment times and the desired temperatures of the components. In case that the components were not removed and the temperature got lowered, automatically, the trolley, it returns under the reactivation area to be reported to the requested temperature.

This new cement drying and reactivating machine of the LINEAR series it is produced in 2 models to fit any production needs.

All of this machine are equipped with dust filters and active carbon filters.



Point of strengths:

Low energy consumption, real time reporting of various functions, automatic rework, safety stop and trolley relocation, shoe paddles self adjustable, photoelectric detection of shoe/sole, dust suction with filter, carbon filter, visualized productions counter.

Dimensions:

LINEAR 30 cm 105 x cm 220 x cm 175
LINEAR 40 cm 105 x cm 290 x cm 175