



Respectă tradiția... aduce inovația

Echipamente și accesorii
pentru
morărit, panificație,
patiserie, cofetărie,
ciocolaterie și gelaterie
www.novapan.ro



CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE PRESA MODEL RPA

ÎN TIMPUL OPERAȚIUNILOR DE ÎNTREȚINERE MAȘINA NU TREBUIE SA FIE CONECTATĂ DE LA SURSA DE ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICĂ. ÎNLOCUIRILE DE PIESE ȘI OPERAȚIILE DE ÎNTREȚINERE MECANICĂ ȘI ELECTRICĂ TREBUIE EFECUTATE EXCLUSIV DE PERSONAL SPECIALIZAT. Dacă mașina este încă în garanție, trebuie să luați imediat legătura cu producătorul.



OPRIȚI ÎNTOTDEAUNA MAȘINA. VERIFICAȚI ÎNTOTDEAUNA CĂ LEDUL CE INDICĂ PREZENȚA CURENTULUI ELECTRIC ESTE INACTIV, ÎNAINTE DE A ÎNCEPE ORICE ACTIVITATE DE CURĂȚENIE.



Bucățiile de aluat rămase în interiorul divizorului nu vor fi îndepărtate în apă, jeturi de apă și alte produse lichide. Folosiți un echipament cu suflu de aer sau o perie pentru a curăța mașina.



Curățați periodic și senzorii 6 și 7 amplasați sub capac.



Curățarea interioară a mașinii

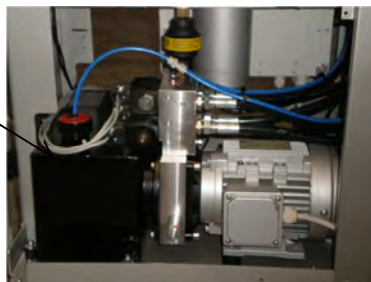
Operațiune ce trebuie efectuată de personal calificat

Efectuați curățarea internă a mașinii la intervale regulate de timp. Curățați cu atenție tava de colectare a resturilor uscate. Observați imaginea de mai jos



ALIMENTAREA CU ULEI

Pentru alimentarea cu ulei hidraulic îndepărtați panoul din partea stângă, deșurubați capacul recipientului de ulei și adăugați uleiul recomandat: **ESSO NUTO H32**. (sau alt tip compatibil – vedeți lista atașată la schemele hidraulice).



LUBRIFIEREA

Lubrifierea trebuie să se facă cel puțin o dată pe lună. Duzele 8 și 9 ce permit lubrifierea echipamentului sunt amplasate în partea posterioară a mașinii. Utilizați un dispozitiv adecvat de lubrifiere.



✓ POSIBILE PROBLEME TEHNICE ȘI SOLUȚII

Mașina nu pornește	Ștecherul nu este introdus în priză. Introduceți ștecherul și verificați sursa
Planul de lucru nu coboară atunci când se apasă manivela	Inversați fazele ștecherului (în cazul primei porniri). Curățați senzorii capacului (a se vedea secțiunea curățare și întreținere curentă)