

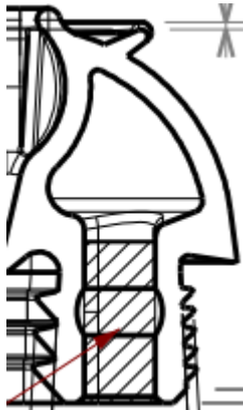
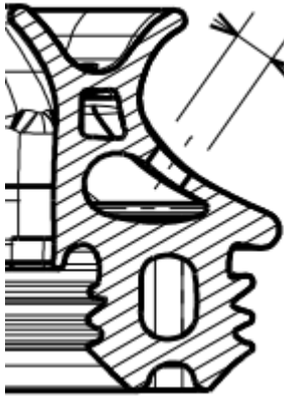
BOLLETTINO TECNICO

Doc. Nr: PDD2024-08
Data: 09/05/2024
Emesso da: Diego Marson (Post-Vendita Italia)

Oggetto	Nuova guarnizione porta e regolazione porta
Modello / PNC / Tipo riferimento	Tutti i forni elettrici e gas 6 GN 1/1, 10 GN 1/1, 6 GN 2/1, 10 GN 2/1: <ul style="list-style-type: none">• SkyLine/Electrolux Professional• Magistar/Zanussi Professional• Diamond• To Brand• Codici P• Codici 190xxx
Sintomi di guasto	Perdite d'acqua dallo sportello durante il ciclo di lavaggio.
Causa/Motivo	Invecchiamento precoce e screpolatura della guarnizione, dovuti principalmente a processi di cottura ad alta temperatura da parte del cliente.
Soluzione	Guarnizione migliorata con nuova miscela e profilo diverso.
Azioni di fabbrica	Progressiva entrata in produzione a partire dai forni 6 GN 1/1
Data o numero di serie di introduzione	Per i forni 6 GN 1/1 e 10 GN 1/1 dalla settimana 19-2024, SN 4192000104. Gli altri modelli seguiranno nelle prossime settimane (6GN2/1 – 10GN2/1).
Azioni in utenza	In caso di sostituzione della guarnizione porta con quella nuova è indispensabile regolare la porta.
Parti di ricambio	Le versioni precedenti delle guarnizioni porta saranno disponibili fino ad esaurimento scorte.

BOLLETTINO TECNICO

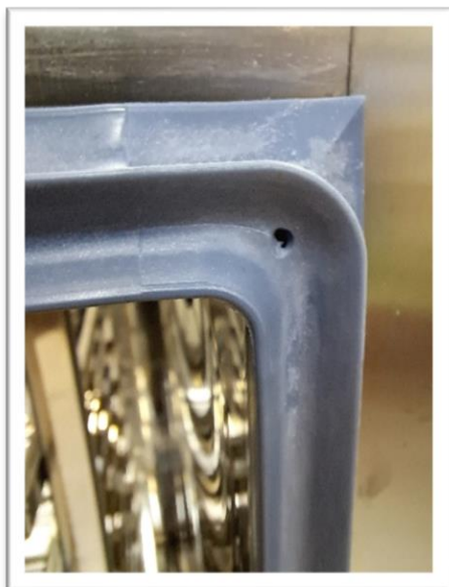
TABELLA DI RIFERIMENTO DEI RICAMBI:

OVEN MODEL	OLD GASKET	IMPROVED GASKET
6 GN 1/1	0CK222	0CK9CY
6 GN 2/1	0CK121	0CK9CZ
10 GN 1/1	0CK120	0CK9D0
10 GN 2/1	0CK223	0CK9D1
	OLD PROFILE	NEW PROFILE
		

ATTENZIONE:

Per un immediato riconoscimento, la nuova guarnizione è di colore grigio, mentre la vecchia guarnizione è nera.

NUOVA GUARNIZIONE



VECCHIA GUARNIZIONE

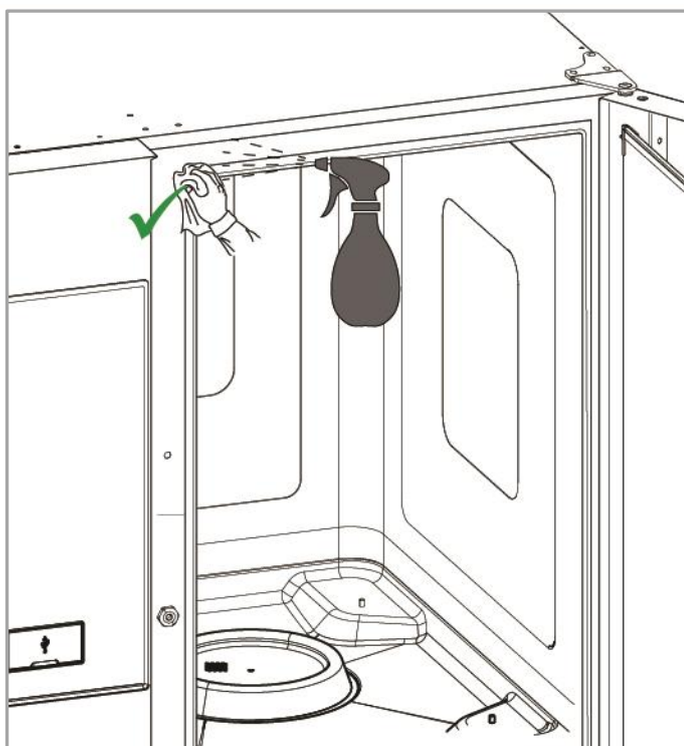
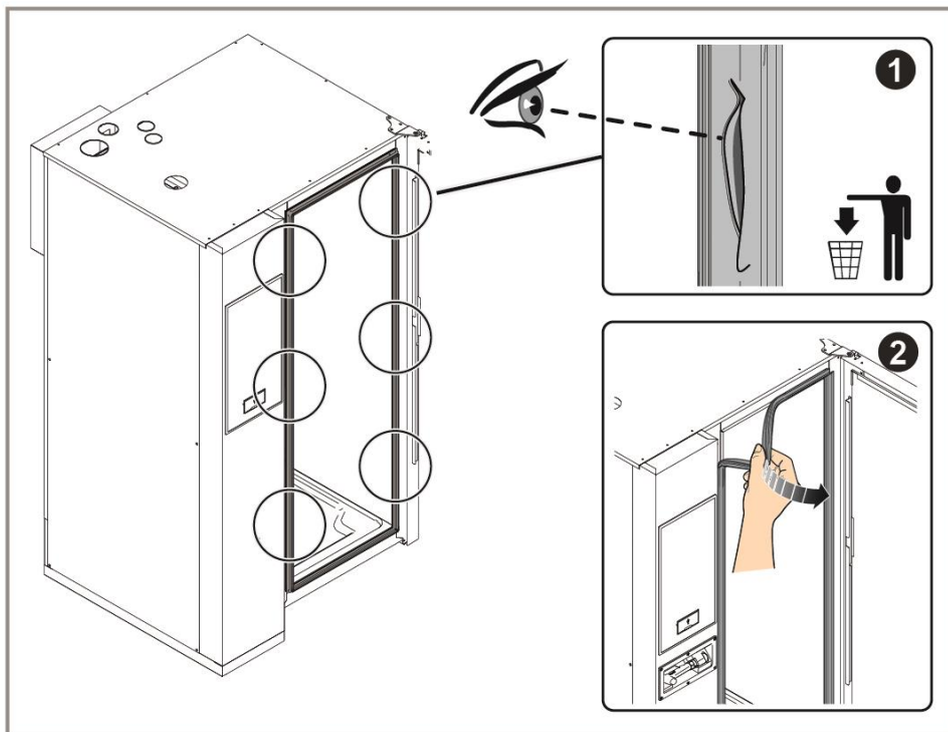


Tutte le immagini e le informazioni di questo documento sono proprietà di ©Electrolux Professional. Questo documento e tutti i suoi contenuti non possono essere copiati o usati, interamente o parzialmente senza l'autorizzazione scritta di Electrolux Professional.

BOLLETTINO TECNICO

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE DELLA NUOVA GUARNIZIONE:

- rimuovere la vecchia guarnizione, come mostrato qui di seguito al punto 2;
- pulire la sede della guarnizione prima di posizionare la nuova;
- rimuovere eventuali pezzi incollati.

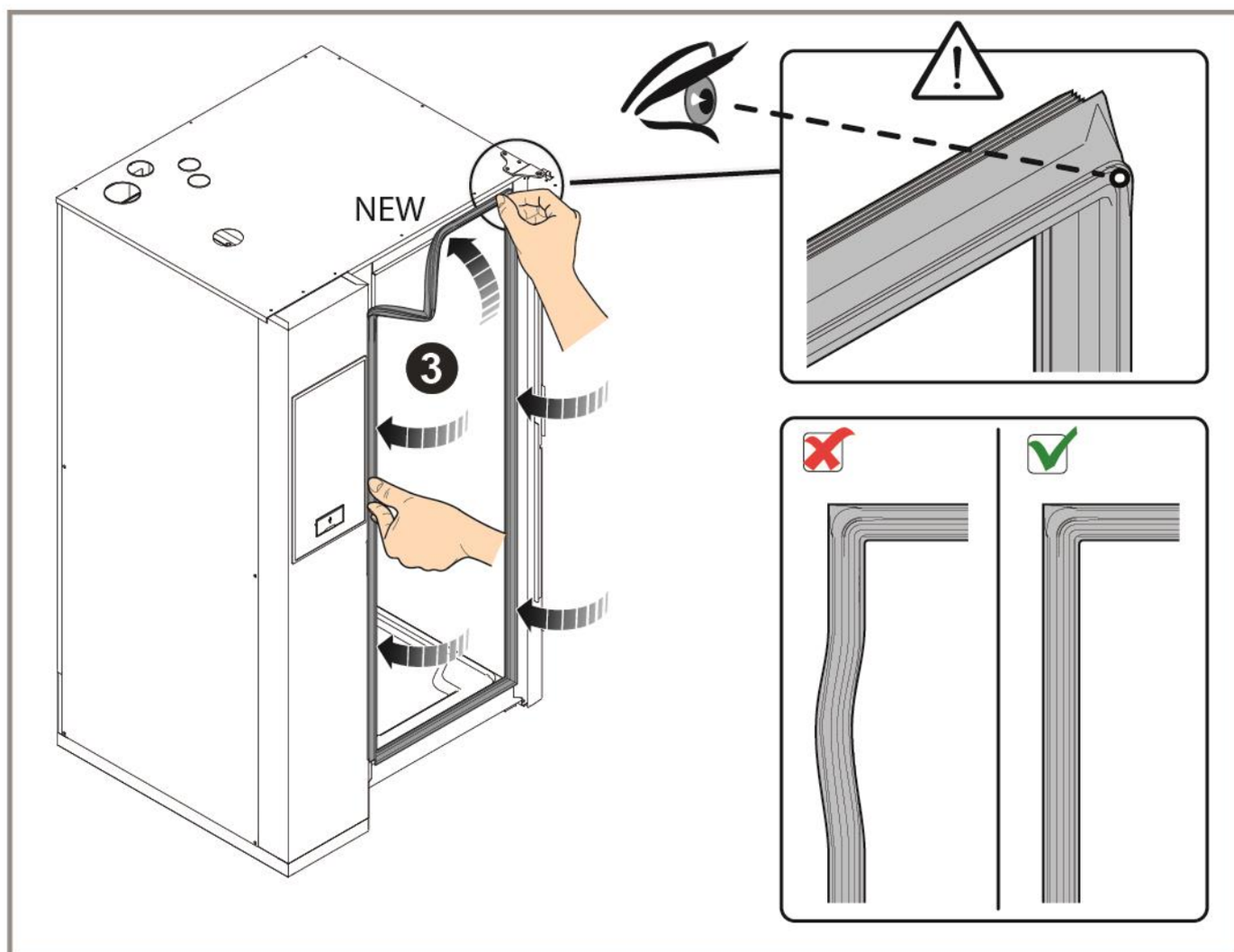


Tutte le immagini e le informazioni di questo documento sono proprietà di ©Electrolux Professional. Questo documento e tutti i suoi contenuti non possono essere copiati o usati, interamente o parzialmente senza l'autorizzazione scritta di Electrolux Professional.

BOLLETTINO TECNICO

!!!ATTENZIONE: Nella sostituzione della guarnizione assicurarsi che il foro di compensazione sia posizionato nell'angolo in alto a destra!!!

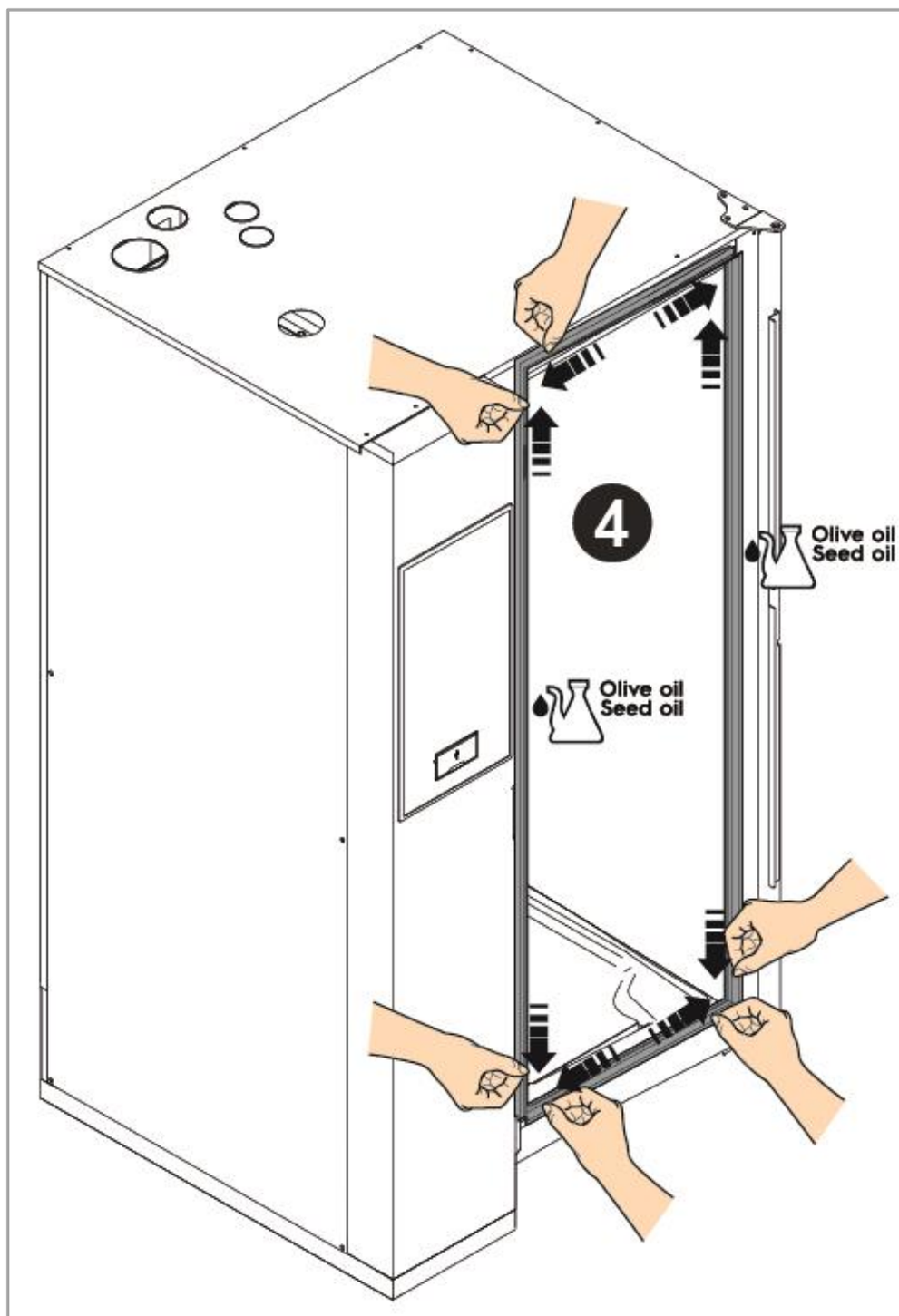
Distribuire uniformemente la guarnizione lungo i lati durante il posizionamento.



BOLLETTINO TECNICO

Assicurarsi che la guarnizione non sia troppo tesa sugli angoli, soprattutto sull'angolo inferiore sinistro.

Spingere la guarnizione verso i 4 angoli.



BOLLETTINO TECNICO

Dopo aver installato la nuova guarnizione, inumidirla con olio alimentare (olio di oliva/olio di semi) per evitare la torsione iniziale del labbro esterno durante la chiusura della porta, creando così una possibile perdita d'acqua durante i primi utilizzi. Dopo qualche ora di cottura la guarnizione si sarà stabilizzata.

Regolare la chiusura della porta e la cerniera secondo i seguenti parametri per evitare perdite d'acqua durante il ciclo di pulizia:

