



## PRI 217 [EL STW]

## Repasseuse

avec commande ultra-moderne et garniture en laine d'acier.



- Puissance 60.0 kg/h\*, diamètre du cylindre 250 mm, largeur de travail 1660 mm
- Retour avant
- Système cooldown : refroidissement progressif avant arrêt
- Encombrement minimum
- Communication à distance (WiFi en option)

Code EAN: 4002516423027 / Numéro de matériel: 11744740 / Ancien Numéro de matériel: 53217009EU

Entrée et sortie du linge par
l'avant
•
Professionnel
Gris acier
250
1660
Aluminium
Laine d'acier élastique
Toile en feutre aramide aig.
•
•
•
•
•
•
•
•
•
60,0
20000
Écran tactile
Touch-Display PRI
Réglage de paramètres de programme définis
1,5
4,5
En continu
Électrique
3N AC 400V 50-60HZ
11,00
11,60
25
1110
1110 2238
2238
2238 650
2238 650 1414
2238 650 1414 2400
2238 650 1414 2400 860
2238 650 1414 2400

En cas d'humidité résiduelle de 25 % – Indications de performance selon la norme DIN 11 902 : Le rendement de repassage réellement atteignable dépend des conditions d'utilisation, notamment du type de linge et de l'expérience des opérateurs.





## PRI 217 [EL STW] Repasseuse

avec commande ultra-moderne et garniture en laine d'acier.



Code EAN: 4002516423027 / Numéro de matériel: 11744740 / Ancien Numéro de matériel: 53217009EU

Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste	<70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	11,00
Équipement	
Système automatique de protection des doigts/Barre	•
protège-doigts	
Barre de commande au pied FlexControl	•
Tablette	
Décolleur	•
Bac à linge	•
Programme favori	•
Détection d'insertion erronée	•
Suspension pneumatique	•
Fonction Pause	•
Haute pression d'appui	•
Rappel de nettoyage et de paraffinage de la presse	•
Socle (option)	•
Possibilité de repassage en position assise	•
Kit d'entretien APRI 319 pour la cuve fourni	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Possibilités de raccordement	
Monnayeur (option)	•
Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie	•
Normes, labels et marquages	
VDE	•
CE	•
EAC	•
DEEE	•
VDE-CEM	•
RCM	•
Protection contre les projections d'eau IPX0	•
UKCA	•
Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE	•