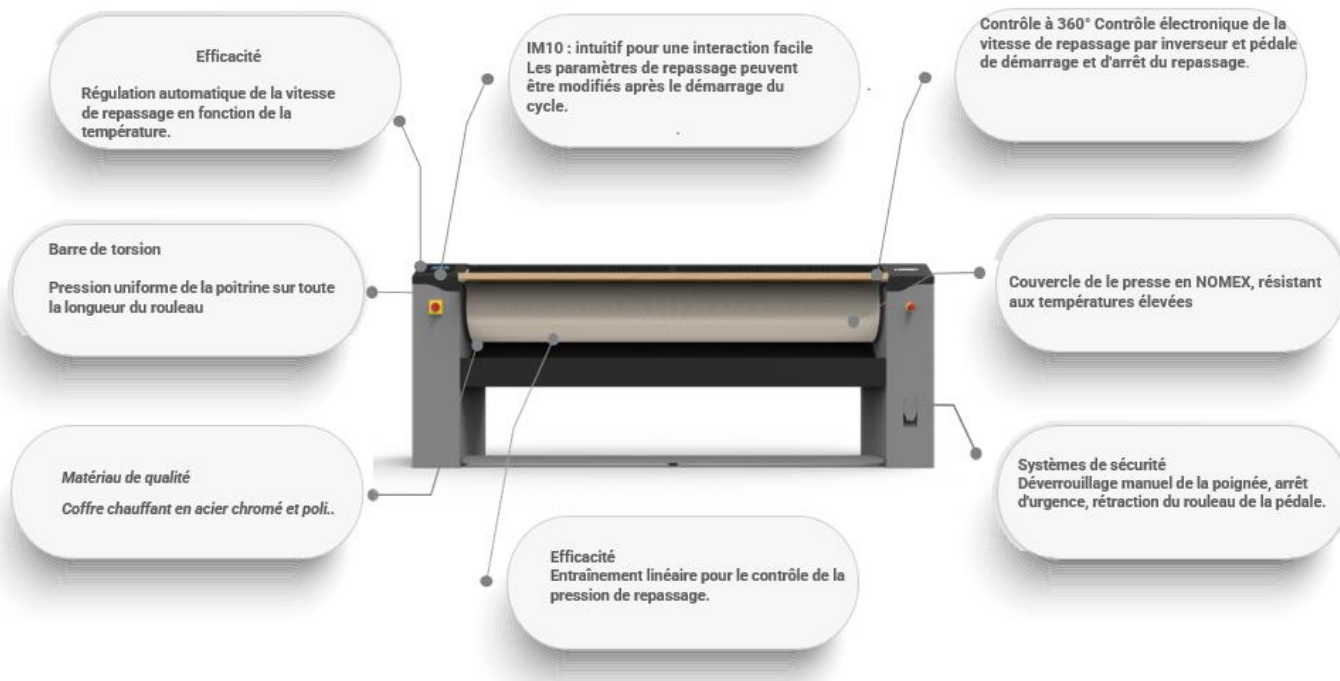


## SOLUTION DE REPASSAGE - SÉRIE FI SMART

# REPASSEUSE SLFI-160/33EC + SLFI-180/33EC + SLFI-200/33EC



Aspiration standard



CONTRÔLE DE LA PRESSION  
Technologie brevetée - TV2008A000116



### Options et accessoires

M.S

Données techniques	SLFI-160/33EC	SLFI-180/33EC	SLFI-200/33EC
--------------------	---------------	---------------	---------------

- Surface de repassage	1600 mm	1800 mm	2000 mm
- Diamètre du rouleau Ø	330 mm	330 mm	330 mm
- Production par heure**	40 kg/h	50kg/h	60 kg/h
- Evaporation**	8 lt/h	10 lt/h	12 lt/h
- Vitesse de rotation	1÷6 mt/min	1÷6 mt/min	1÷6 mt/min
- Pression de repassage	214÷322 kg/m <sup>2</sup>	214÷322 kg/m <sup>2</sup>	214÷322 kg/m <sup>2</sup>
- Evacuation d'air humide Ø	80 mm	80 mm	80 mm
- Débit d'air humide	160 m <sup>3</sup> /h	160 m <sup>3</sup> /h	160 m <sup>3</sup> /h
- Décibels	46 db (A)	46 db (A)	46 db (A)
- Fuite de chaleur (puissance maximale)***	3 %	3 %	3 %
- Type de pieds	M10	M10	M10
- Dimensions de la machine LxPxH	2150x643x985 mm	2350x643x985 mm	2550x643x985 mm
- Poids net	186 Kg	241 Kg	213,8 Kg
- Dimensions brute LxPxH	2200x645x1140 mm	2400x645x1140 mm	2600x645x1140 mm
- Taille de l'emballage dans une cage en bois: LxPxH	2268x713x1294 mm	2468x713x1294 mm	2668x713x1294 mm
- Poids brute	245 Kg	267 Kg	296 Kg
- Volume d'emballage standard	1,61 m <sup>3</sup>	1,76 m <sup>3</sup>	1,91 m <sup>3</sup>
- Volume d'emballage des cages en bois	2.1 m <sup>3</sup>	2.3 m <sup>3</sup>	2.5 m <sup>3</sup>
- STD. machines emballées dans un conteneur de 6096mm	18 pces	6 pces	6 pces
- STD. machines emballées dans un conteneur de 12192mm	36 pces ****	12 pces	12 pces

### Données par type de chauffage

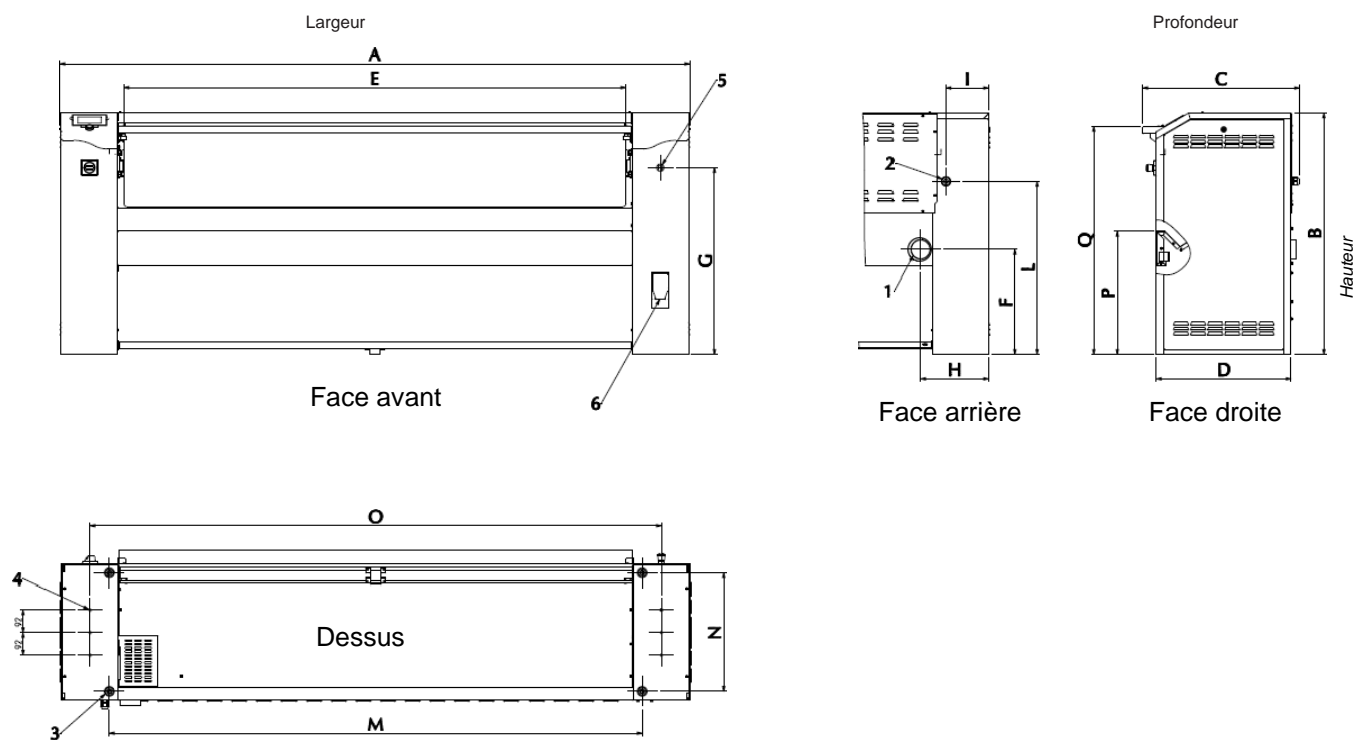
- Chauffage électrique	11,1 kW	12,4 kW	13,8 kW
- Puissance totale (pos 2.)	11,3 kW	12,7 kW	14,0 kW
- Absorptions (3 ph 400V-440V (+N) / 3 ph 230V / 1 ph 230V 50/60 Hz)	16 / 28 / 49 A	18 / 32 / 55 A	20 / 35 / 61 A
- Consommation par heure	9,0 kWh	10,1 kWh	11,2 kWh

\* Les données concernent les machines à vide.

\*\* 20% d'humidité résiduelle et utilisation de 100% de la longueur du rouleau (ISO 9398).

\*\*\* % de la puissance maximale installée

\*\*\*\* Machines empilées dans des conteneurs à haut cube



Pos. 1 – Air humide ; Pos. 2 – Alimentation électrique Pos. 3 - 4 pieds (M10); Pos. 4 - F Fixation au sol (Ø 13mm);

Pos. 5 – Bouton d'urgence ; Pos. 6 – Déclenchement de la sécurité

[mm]	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q
SLFI-160/33EC	2150	985	643	552	1630	426	760	279	175	705	1754	480	1910	500	930
SLFI-180/33EC	2350	985	643	552	1830	426	760	279	175	705	1954	480	2110	500	930
SLFI-200/33EC	2550	985	643	552	2030	426	760	279	175	705	2154	480	2310	500	930