

# S30 CS10

## MilkPS - Solubles

### Performance

**Production horaire tasses espresso:** 200 à 250

**Production horaire cappuccino (tasses/h):** 190

**Production horaire eau chaude**  
(litres/h - prélèvement de 500 cc): 29

**Capacité réchauffage liquides**  
(vapeur) (litres/h - prélèvement de 500 cc): 33

- Machine à café intuitive, tout-automatique espresso et cappuccino capable d'offrir un menu très varié.
- Large écran tactile de 10,4" en verre trempé pour une utilisation simple de la machine. Mode présélection disponible.
- Possibilité d'avoir du lait monté chaud ou froid, des boissons solubles chaudes ( par ex. du chocolat chaud) avec une sélection totale de 24 boissons différentes.
- **Smart Boiler:** technologie brevetée.
- **Milk Precision System (MilkPS)**, qui permet d'obtenir une dose en tasse toujours constante, de personnaliser la température du lait pour chaque touche de sélection (breveté), de préparer des boissons stratifiées et de prélever le lait d'unités réfrigérées positionnées sous le comptoir ou sur le côté.
- **PGS (Perfect Grinding System)** système qui permet de maintenir constamment surveillés tous les paramètres d'extraction et effectue automatiquement les corrections nécessaires de la mouture et de la dose de café.
- Le circuit du lait et des boissons solubles est intégré dans la machine.
- **2** trémies café/ moulins de 1,2 et 1 kg et 1 trémie de 1 kg pour les solubles.
- Les meules à haute performance des moulins-doseurs ont un revêtement en titane.
- Port **USB** et connectivité **Wi-Fi** bidirectionnelle permettant l'interface avec la plateforme de télémétrie Plat.one.
- **AWS (Automatic Washing System - Système de lavage automatique):** le cycle de lavage du circuit du lait est entièrement automatique.



### Caractéristiques

Sélection boissons	24
Lance vapeur	1
Diamètre du groupe (mm)	44 ou 50
Moulins-doseurs	2
Trémies et capacité trémies café (kg)	1 x 1,2 et 1 x 1,0
Trémies et capacité trémies soluble (kg)	1 x 1,0

### Informations techniques

Largeur x Profondeur x Hauteur (mm)	370 x 620 x 762
Poids (kg)	79
Puissance installée à 220-240V~ 60Hz (W)	4800 - 5700
Puissance installée à 380-415V3N~ 60Hz (W)	4800 - 5700



# S30 CP10

## MilkPS

### Performance

**Production horaire tasses espresso:** 200 à 250

**Production horaire cappuccino (tasses/h):** 190

**Production horaire eau chaude**  
(litres/h - prélèvement de 500 cc): 29

**Capacité réchauffage liquides**  
(vapeur) (litres/h - prélèvement de 500 cc): 33

- Machine à café intuitive, tout-automatique espresso et cappuccino capable d'offrir un menu très varié.
- Large écran tactile de 10,4" en verre trempé pour une utilisation simple de la machine. Mode présélection disponible.
- Possibilité d'avoir du lait monté chaud ou froid avec une sélection totale de 24 boissons différentes.
- **Smart Boiler:** technologie brevetée.
- **Milk Precision System (MilkPS)**, qui permet d'obtenir une dose en tasse toujours constante, de personnaliser la température du lait pour chaque touche de sélection (breveté), de préparer des boissons stratifiées et de prélever le lait d'unités réfrigérées positionnées sous le comptoir ou sur le côté.
- **PGS (Perfect Grinding System)** système qui permet de maintenir constamment surveillés tous les paramètres d'extraction et effectue automatiquement les corrections nécessaires de la mouture et de la dose de café.
- **2** trémies café/ moulins de 1,2 kg chacune.
- Le circuit du lait est intégré dans la machine.
- Les meules à haute performance des moulins-doseurs ont un revêtement en titane.
- Port **USB** et connectivité Wi-Fi bidirectionnelle permettant l'interface avec la plateforme de télémétrie Plat.one.
- **AWS (Automatic Washing System - Système de lavage automatique):** le cycle de lavage du circuit du lait est entièrement automatique.



### Caractéristiques

Sélection boissons	24
Lance vapeur	1
Diamètre du groupe (mm)	44 ou 50
Moulins-doseurs	2
Trémies et capacité trémies café (kg)	2 x 1,2

### Informations techniques

Largeur x Profondeur x Hauteur (mm)	370 x 620 x 762
Poids (kg)	79
Puissance installée à 220-240V~ 60Hz (W)	4800 - 5700
Puissance installée à 380-415V3N~ 60Hz (W)	4800 - 5700



# S30 S10

## TurboSteam Milk4 Cold Touch

### Performance

<b>Production horaire tasses espresso:</b>	<b>200 à 250</b>
--	------------------

<b>Production horaire eau chaude</b> (litres/h - prélèvement de 500 cc):	<b>29</b>
---	-----------

<b>Capacité réchauffage liquides</b> (vapeur) (litres/h - prélèvement de 500 cc):	<b>33</b>
--	-----------

- Machine à café intuitive, tout-automatique espresso et cappuccino capable d'offrir un menu très varié.
- Large écran tactile de 10,4" pour une utilisation simple de la machine. Mode présélection disponible.
- **TurboSteam Cold Touch:** revêtement extérieur isolant et anti-adhérent de la buse vapeur du **TurboSteam**, pour que la surface extérieure reste froide avant, pendant et après la distribution de la vapeur pendant la production de mousse de lait. De plus il garantit un nettoyage facile et en toute sécurité.
- **Smart Boiler:** technologie brevetée.
- **PGS** (Perfect Grinding System) système qui permet de maintenir constamment surveillés tous les paramètres d'extraction et effectue automatiquement les corrections nécessaires de la mouture et de la dose de café.
- **2** trémies café/ moulins de 1,2 kg chacune.
- Les meules à haute performance des moulins-doseurs ont un revêtement en titane.
- Port **USB** et connectivité Wi-Fi bidirectionnelle permettant l'interface avec la plateforme de télémétrie Plat.one.



### Caractéristiques

Sélection boissons	24
Lance vapeur	TS Milk4 Cold Touch
Diamètre du groupe (mm)	44 ou 50
Moulins-doseurs	2
Trémies et capacité trémies café (kg)	2 x 1,2

### Informations techniques

Largeur x Profondeur x Hauteur (mm)	370 x 620 x 762
Poids (kg)	79
Puissance installée à 220-240V~ 60Hz (W)	4800 - 5700
Puissance installée à 380-415V3N~ 60Hz (W)	4800 - 5700

