

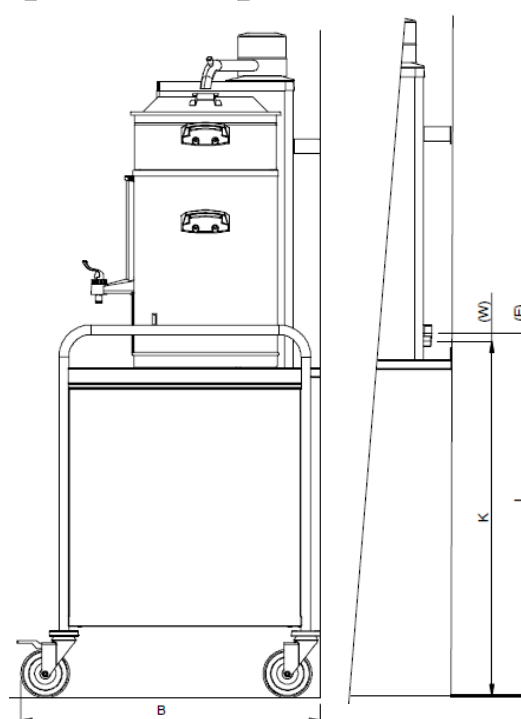
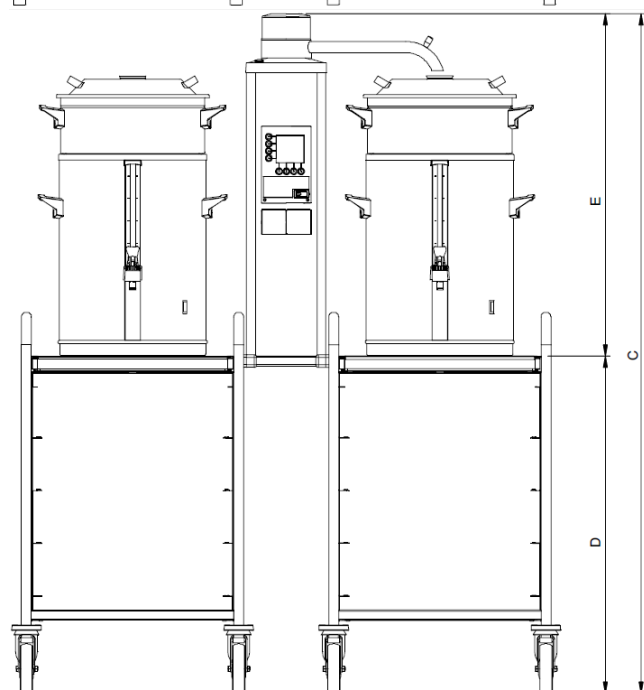
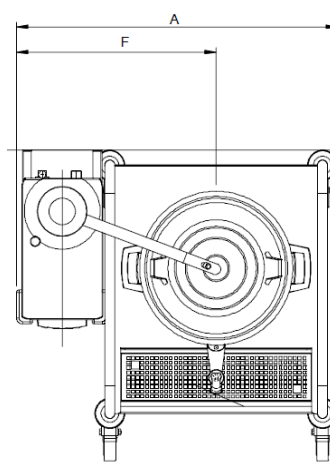
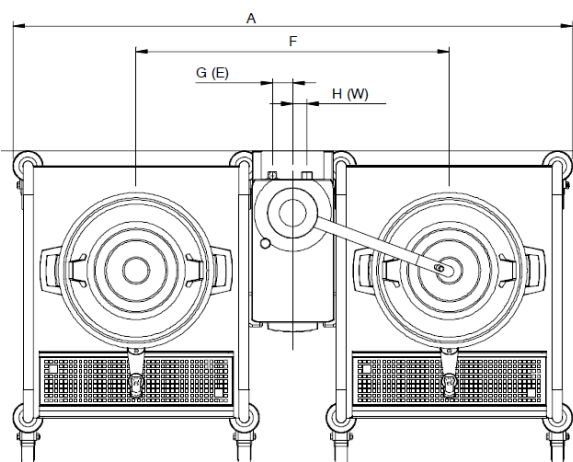
## B40 W (L/R) 400V

### Warunki techniczne do podłączenia ekspresu B20 W (L/R) 400V

1. Gniazdo elektryczne z zabezpieczeniem przeciwporażeniowym 400V 32A IP44 (max 3x25A) w odległości do 1 m od ekspresu. Pobór mocy ekspresu 15,2 kW.
2. Przyłącze wody zakończone **zaworem kulowym 3/4"** (gwint zewnętrzny) w odległości do 1m od ekspresu.
3. Wolne od instalacji (elektrycznej/wodnej itp.) miejsce na ścianie do zainstalowania kołków montażowych, obszar montażu szer. 25cm, wys. 91cm.
4. Wolna przestrzeń nad ekspresem 20cm oraz z boku ekspresu (patrz wymiary poniżej).

**Niedopuszczalne jest podłączanie innych urządzeń elektrycznych do tej samej linii. Przed oddaniem ekspresu do eksploatacji należy wykonać pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej w miejscu zainstalowania ekspresu.**

	A	B	C		D		E	F	G	H	K		L	
			10S	20S	10S	20S					10S	20S		
WDB40	1387	770	1867	2002	850	985	1017	776	50	35	896	1031	916	1051
WDB40 L/R	809	770	1867	2002	850	985	1017	500	50	35	896	1031	916	1051



Przekazal

Otrzymał