



Valor™ 2000

Kompaktní potravinářské váhy



Valor 2000 - zadný displej

Voděodolné, sanitární, dvojdysplejové potravinářské váhy

Kompaktní váhy OHAUS Valor™ 2000 nabízejí výjimečné výkony, produktivitu a vytrvalost v různých extrémních podmínkách včetně mokrého prostředí a odolají i nešetrnému zaobcházení. Váhy Valor 2000 jsou navrženy vysokým profilem, těsněným krytem z odolného ABS plastu s krytím NEMA 4 a IP65. Jsou vybaveny dvěma LED displeji (jeden vpředu a druhý vzadu) s více jednotkami vážení a jsou díky čistým liniím i jednoduše čistitelné. Valor 2000 ve standardní výbavě přichází s vnitřním dobíjecím akumulátorem pro maximální přenosnost a také s odnímatelnou váhací plochou z nerezové oceli pro snadné čištění. Pro všechny váhy série Valor™ 2000 platí certifikace USFA-AMS, NFS a plně podporují HACCP certifikované systémy jakosti.

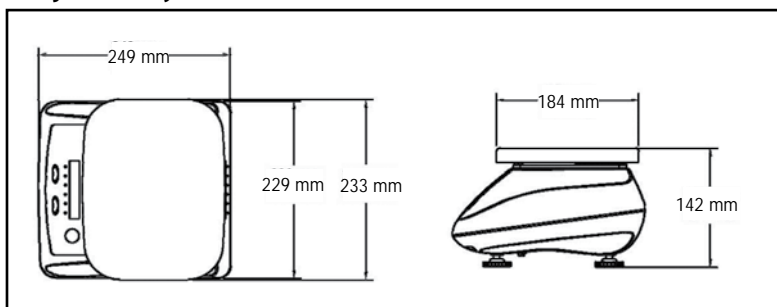
Standardní charakteristika:

- Design pro nešetrné podmínky užívání - Krytí NEMA 5 / IP65 s těsněným krytem z ABS plastu, vnitřní dobíjecí akumulátor, odnímatelná váhací plocha spraví váhy Valor 2000 voděodolnými, přenosnými a sanitárními.
- Vynikající výkon - Snímače s kompenzací teploty a uživatelům nastavitelnou odčitelností a filtry rušivých vlivů umožňují čas stabilizace do dvou sekund, díky čemuž jsou váhy Valor 2000 extrémně rychlé a stabilní ve všech podmínkách
- Snadné použití - OHAUS SmarText™ systém používá 7 segmentový, červený LED displej a jednoduché textové příkazy na nastavení a používání váhy

Valor™ 2000 Kompaktní potravinářské váhy

Specifikace			
Model	V21PW3	V21PW6	V21PW15
Kapacita x Dílek (max x d neověřitelné)	3 kg x 0.0005 kg 3000 g x 0.5 g	6 kg x Váží miska (mm)6000 g x 1 g	15 kg x 0.002 kg 15000 g x 2 g
Maximální zobrazitelné dělení	1:6000	1:7500	1:7500
Jednotky vážení	kilogram, libra, gram, unca		
Aplikace	Statické vážení		
Klávesnice	2 mechanická tlačítka		
Kalibrace	Digitální, externí numerická kalibrace		
Displej	2x LED (přední a zadní) displej 6-místný 7-segmentový s 15mm vysokými číslicemi		
Indikace	jednotky vážení, stabilita, stav nabití akumulátoru		
Tárovací rozsah	Do kapacity s odečtením		
Čas stabilizace	<=2 sekundy		
Auto Zero Tracking	Uživatelé volitelné od 0.1d do 3d		
Ideální teplota provozu	0°C - 40°C		
Ideální vlhkost provozu	10% - 80% nekondenzující se vlhkosti, do nadmořské výšky 2000m		
Napájení	9 VDC 0.7A AC adaptér (v balení) Interní dobíjecí akumulátor		
Napájení z baterií	60 hodin provozu s typickým 12 h cyklem nabíjení		
Konstrukce	Kryt z ABS plastu, nerezová váží miska		
Bezpečné přetížení	120% kapacity		
Rozměry váhy (mm)	233š x 249d x 142v		
Váží miska (mm)	233 x 184		
Rozměry balení (mm)	330š x 300d x 190v		
Netto hmotnost(kg)	3.5		
Zásilková hmotnost (kg)	4.1		
Krytí	IP65	IP65	IP65

Vnější rozměry



Standardní vlastnosti

Vnitřní dobíjecí akumulátor, odnímatelná nerezová váží miska, digitální externí kalibrace, volitelné úrovně filtrování rušivých vlivů, nastavitelné dělení, rychlá stabilizace, integrovaná libela a nastavitelné gumové nohy, přední a zadní LED displej, nastavitelné automatické vypínání, více jednotek vážení, AC adaptér

Shody:

- Potravinářské předpisy: NSF Listed / Certified to NSF / ANSI 169-2005 Special Purpose Food Equipment and Devices (formerly NSF C-2); USDA / AMS Accepted to NSF/3-A 14159-1 Hygiene Requirements for the Design of Meat and Poultry Processing Equipment; plná podpora pro HACCP systém jakosti.
 - Electrické / Emisní: CE listed, meets AS/NZS4251.1 Emission/AS/NZS4252.1 Immunity, FCC Class B Part 15 operation, Industry Canada Class B. cULus AC power pack.
- Compliant to Directive 2002/96/EC on waste electrical and electronic equipment (WEEE).
- Kvalita: Ohaus kvalita, výroba dle ISO 9001:2000

www.ohaus.com

* ISO 9001:2000
Registered Quality Management System

© Copyright Ohaus Corporation

